



# Fecombustíveis

Federação Nacional do Comércio  
de Combustíveis e de Lubrificantes

## Tributação dos Combustíveis por Estado

Referência: **01 de dezembro de 2024**

ICMS: Base ATOS COTEPE PMPF 27 e 28/2024 (Etanol/GNV) + Convênios ICMS 172 e 173 /2023 (Diesel/Gasolina)

# Pontos importantes da Lei 12.741/2012 para a revenda de combustíveis

Art. 1º Emitidos por ocasião da venda ao consumidor de mercadorias e serviços, em todo território nacional, deverá constar, dos documentos fiscais ou equivalentes, a informação do valor aproximado correspondente à totalidade dos tributos federais, estaduais e municipais, cuja incidência influi na formação dos respectivos preços de venda.

§ 1º A apuração do valor dos tributos incidentes deverá ser feita em relação a cada mercadoria ou serviço, separadamente, inclusive nas hipóteses de regimes jurídicos tributários diferenciados dos respectivos fabricantes, varejistas e prestadores de serviços, quando couber.

§ 2º A informação de que trata este artigo poderá constar de painel afixado em local visível do estabelecimento, ou por qualquer outro meio eletrônico ou impresso, de forma a demonstrar o valor ou percentual, ambos aproximados, dos tributos incidentes sobre todas as mercadorias ou serviços postos à venda.

§ 3º Na hipótese do § 2º, as informações a serem prestadas serão elaboradas em termos de percentuais sobre o preço a ser pago, quando se tratar de tributo com alíquota ad valorem, ou em valores monetários (no caso de alíquota específica); no caso de se utilizar meio eletrônico, este deverá estar disponível ao consumidor no âmbito do estabelecimento comercial.

§ 5º Os tributos que deverão ser computados são os seguintes:

I - Imposto sobre Operações relativas a Circulação de Mercadorias e sobre Prestações de Serviços de Transporte Interestadual e Intermunicipal e de Comunicação (ICMS);

VII - Contribuição Social para o Programa de Integração Social (PIS) e para o Programa de Formação do Patrimônio do Servidor Público (Pasep) - (PIS/Pasep);

VIII - Contribuição para o Financiamento da Seguridade Social (Cofins);

IX - Contribuição de Intervenção no Domínio Econômico, incidente sobre a importação e a comercialização de petróleo e seus derivados, gás natural e seus derivados, e álcool etílico combustível (Cide).

# Pontos importantes do Decreto 8.264/2014 para a revenda de combustíveis

Art. 1º Este Decreto regulamenta a Lei 12.741, de 8 de Dezembro de 2012, que dispõe sobre as medidas de esclarecimento ao consumidor quanto à carga tributária incidente sobre mercadorias e serviços, de que trata o § 5º do art. 150 da Constituição.

Art. 2º Nas vendas ao consumidor, a informação, nos documentos fiscais, relativa ao valor aproximado dos tributos federais, estaduais e municipais que influem na formação dos preços de mercadorias e serviços, constará de três resultados segregados para cada ente tributante, que aglutinarão as somas dos valores ou percentuais apurados em cada ente.

Parágrafo único. Para fins do disposto no caput, a informação deverá ser aposta em campo próprio ou no campo “Informações Complementares” do respectivo documento fiscal.

**Obs:** os valores constantes nas planilhas a seguir, estão expressos em R\$ / litro

**Gasolina C (comum ou aditivada)**

| Gasolina | CIDE    | PIS/COFINS | PIS/COFINS | AEAC    | CIDE,PIS/COF | ICMS   | Tributos |
|----------|---------|------------|------------|---------|--------------|--------|----------|
|          | Gasol A | Gasol A    | AEAC       | Mistura | Gasol C      | TOTAL  | TOTAL    |
| AC       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| AL       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| AM       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| AP       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| BA       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| CE       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| DF       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| ES       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| GO       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| MA       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| MG       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| MS       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| MT       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| PA       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| PB       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| PE       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| PI       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| PR       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| RJ       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| RN       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| RO       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| RR       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| RS       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| SC       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| SE       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| SP       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |
| TO       | 0,1000  | 0,7925     | 0,1309     | 27%     | 0,6869       | 1,3721 | 2,059    |

**Etanol Hidratado (comum ou aditivado)**

| Etanol | PIS/COFINS | PIS/COFINS    | PIS/COFINS | ICMS   | PMPF   | ICMS   | Tributos |
|--------|------------|---------------|------------|--------|--------|--------|----------|
|        | Produtor   | Distribuidora | Etanol     | %      | 01/12  | TOTAL  | TOTAL    |
| AC     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 19,00% | 5,0728 | 0,9638 | 1,206    |
| AL     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 21,00% | 4,7446 | 0,9964 | 1,238    |
| AM     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 20,00% | 4,9756 | 0,9951 | 1,237    |
| AP     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 18,00% | 5,1700 | 0,9306 | 1,172    |
| BA     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 12,86% | 4,5900 | 0,5903 | 0,832    |
| CE     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 20,00% | 4,8696 | 0,9739 | 1,216    |
| DF     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 13,00% | 4,2000 | 0,5460 | 0,788    |
| ES     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 17,00% | 4,3931 | 0,7468 | 0,989    |
| GO     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 14,17% | 3,9430 | 0,5587 | 0,801    |
| MA     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 22,00% | 4,4700 | 0,9834 | 1,225    |
| MG     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 13,08% | 4,3363 | 0,5672 | 0,809    |
| MS     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 11,33% | 3,9408 | 0,4465 | 0,688    |
| MT*    | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 17,00% | 3,8756 | 0,3294 | 0,571    |
| PA     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 16,96% | 4,5905 | 0,7785 | 1,020    |
| PB     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 15,33% | 4,1061 | 0,6295 | 0,871    |
| PE     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 15,52% | 4,4500 | 0,6906 | 0,932    |
| PI     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 14,90% | 4,4000 | 0,6556 | 0,897    |
| PR     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 12,00% | 4,2078 | 0,5049 | 0,747    |
| RJ     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 16,87% | 4,3700 | 0,7372 | 0,979    |
| RN     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 15,33% | 4,9100 | 0,7527 | 0,995    |
| RO     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 17,50% | 5,0870 | 0,8902 | 1,132    |
| RR     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 20,00% | 4,8160 | 0,9632 | 1,205    |
| RS     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 17,00% | 4,4699 | 0,7599 | 1,002    |
| SC     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 17,00% | 4,3700 | 0,7429 | 0,985    |
| SE     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 19,00% | 4,4420 | 0,8440 | 1,086    |
| SP     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 12,00% | 3,6700 | 0,4404 | 0,682    |
| TO     | 0,1309     | 0,1109        | 0,2418     | 20,00% | 4,6000 | 0,9200 | 1,162    |

**Diesel S-500 (comum ou aditivado)**

| Diesel S500 | CIDE     | PIS/COFINS | PIS/COFINS | Biodiesel | CIDE,PIS/COF | ICMS   | Tributos |
|-------------|----------|------------|------------|-----------|--------------|--------|----------|
|             | Diesel A | Diesel A   | Biodiesel  | Mistura   | Diesel S-500 | TOTAL  | TOTAL    |
| AC          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| AL          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| AM          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| AP          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| BA          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| CE          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| DF          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| ES          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| GO          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MA          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MG          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MS          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MT          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PA          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PB          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PE          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PI          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PR          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RJ          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RN          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RO          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RR          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RS          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| SC          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| SE          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| SP          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| TO          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |

**Diesel S-10 (comum ou aditivado)**

| Diesel S-10 | CIDE     | PIS/COFINS | PIS/COFINS | Biodiesel | CIDE,PIS/COF | ICMS   | Tributos |
|-------------|----------|------------|------------|-----------|--------------|--------|----------|
|             | Diesel A | Diesel A   | Biodiesel  | Mistura   | Diesel S-10  | TOTAL  | TOTAL    |
| AC          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| AL          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| AM          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| AP          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| BA          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| CE          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| DF          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| ES          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| GO          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MA          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MG          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MS          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| MT          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PA          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PB          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PE          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PI          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| PR          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RJ          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RN          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RO          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RR          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| RS          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| SC          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| SE          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| SP          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |
| TO          | 0,0000   | 0,3515     | 0,1480     | 14%       | 0,3230       | 1,0635 | 1,387    |

## Gasolina Premium

| Gasolina Premium | CIDE      | PIS/COFINS | PIS/COFINS | AEAC    | CIDE,PIS/COF | ICMS   | Tributos |
|------------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|--------|----------|
|                  | Gasó A Pr | Gasó A Pr  | AEAC       | Mistura | Gasó A Pr    | TOTAL  | TOTAL    |
| AC               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| AL               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| AM               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| AP               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| BA               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| CE               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| DF               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| ES               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| GO               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| MA               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| MG               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| MS               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| MT               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| PA               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| PB               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| PE               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| PI               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| PR               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| RJ               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| RN               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| RO               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| RR               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| RS               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| SC               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| SE               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| SP               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |
| TO               | 0,1000    | 0,7925     | 0,1309     | 25%     | 0,7021       | 1,3721 | 2,074    |



- ✓ Os valores do PIS/COFINS e da CIDE para a **gasolina C** correspondem a **73%** (em razão da presença de etanol anidro na proporção de 27%) dos valores previstos nos Decretos 9.101/2017 e 8.395/2015 mais o percentual de 27% dos valores do PIS/COFINS incidentes sobre o etanol anidro, previstos no Decreto 9.101/2017 -
- ✓ Os valores do PIS/COFINS e da CIDE para a **gasolina Premium** correspondem a **75%** (em razão da presença de etanol anidro na proporção de 25%) dos valores previstos nos Decretos 9.101/2017 e 8.395/2015 mais o percentual de 25% dos valores do PIS/COFINS incidentes sobre o etanol anidro, previstos no Decreto 9101/2017
- ✓ Os valores do PIS/COFINS para o **óleo diesel B** (S500 e S10) correspondem a **86%** (em razão da presença de biodiesel na proporção de 14%), dos valores previstos na Lei 10.865/2004, incidentes sobre o óleo diesel A CIDE – valor “**zerado**” para óleo diesel, desde 30/05/2018, conforme Decreto 9391/2018, mais o percentual de 14% dos valores do PIS/COFINS incidentes sobre o **biodiesel**, previstos na Lei 11.116/2005

- ✓ Os valores do PIS/COFINS do **etanol hidratado** estão em consonância com os Decretos nº 9.101/2017 e 9.112/2017;
- ✓ Os valores do ICMS foram obtidos a partir dos Atos Cotepe 27 e 28/2024 (para Etanol) + Convênios ICMS 172 e 173/2023 (para óleo Diesel e Gasolina respectivamente) - alíquotas previstas nas Legislações Estaduais

Obs:

- Tributação para gasolinas e diesel, relativas aos produtos de produção nacional
- Etanol no Estado do Mato Grosso – base de cálculo do ICMS correspondente a 50% (cinquenta por cento) do valor do Preço Médio Ponderado a Consumidor Final – PMPF, vigente para o produto na data da operação., conforme artigo 35 do Anexo V do RICMS/MT

**G N V - Gás Natural Veicular**

| G N V | ICMS     | PREÇO LPC ANP<br>10 a 16/11/2024 | PMPF   | ICMS         | ICMS   | PIS/COFINS | PIS/COFINS        | PIS/COFINS | ICMS   | PIS/COFINS | TRIBUTOS<br>TOTAL |
|-------|----------|----------------------------------|--------|--------------|--------|------------|-------------------|------------|--------|------------|-------------------|
|       | Alíquota |                                  | 01/12  | Base Cálculo | R\$/m³ | Alíquota   | Base Cálculo (**) | R\$/m³     | TOTAL  | GNV        |                   |
| AC    | 17,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| AL    | 19,0%    |                                  | 5,0686 | 5,0686       | 0,9630 | 9,25%      | 5,0686            | 0,4688     | 0,9630 | 0,4688     | 1,432             |
| AM    | 18,0%    |                                  | 3,3614 | 3,3614       | 0,6051 | 9,25%      | 3,3614            | 0,3109     | 0,6051 | 0,3109     | 0,916             |
| AP    | 18,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| BA    | 12,0%    |                                  | 3,6940 | 3,6940       | 0,4433 | 9,25%      | 3,6940            | 0,3417     | 0,4433 | 0,3417     | 0,785             |
| CE    | 18,0%    |                                  | 4,7906 | 4,7906       | 0,8623 | 9,25%      | 4,7906            | 0,4431     | 0,8623 | 0,4431     | 1,305             |
| DF    | 18,0%    |                                  | 6,7800 | 6,7800       | 1,2204 | 9,25%      | 6,7800            | 0,6272     | 1,2204 | 0,6272     | 1,848             |
| ES    | 17,0%    |                                  | 4,8364 | 4,8364       | 0,8222 | 9,25%      | 4,8364            | 0,4474     | 0,8222 | 0,4474     | 1,270             |
| GO    | 17,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| MA    | 18,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| MG    | 18,0%    |                                  | 5,0415 | 5,0415       | 0,9075 | 9,25%      | 5,0415            | 0,4663     | 0,9075 | 0,4663     | 1,374             |
| MS    | 17,0%    |                                  | 4,6982 | 4,6982       | 0,7987 | 9,25%      | 4,6982            | 0,4346     | 0,7987 | 0,4346     | 1,233             |
| MT    | 17,0%    |                                  | 3,5400 | 3,5400       | 0,6018 | 9,25%      | 3,5400            | 0,3275     | 0,6018 | 0,3275     | 0,929             |
| PA    | 17,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| PB    | 18,0%    |                                  | 5,1162 | 5,1162       | 0,9209 | 9,25%      | 5,1162            | 0,4732     | 0,9209 | 0,4732     | 1,394             |
| PE *  | 12,0%    | 4,59 *                           |        | 2,0763       | 0,2492 | 9,25%      | 2,0763            | 0,1921     | 0,2492 | 0,1921     | 0,441             |
| PI    | 18,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| PR    | 12,0%    |                                  | 4,9176 | 4,9176       | 0,5901 | 9,25%      | 4,9176            | 0,4549     | 0,5901 | 0,4549     | 1,045             |
| RJ    | 12,0%    |                                  | 4,6900 | 4,6900       | 0,5628 | 9,25%      | 4,6900            | 0,4338     | 0,5628 | 0,4338     | 0,997             |
| RN    | 18,0%    |                                  | 5,1500 | 5,1500       | 0,9270 | 9,25%      | 5,1500            | 0,4764     | 0,9270 | 0,4764     | 1,403             |
| RO    | 17,5%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| RR    | 20,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |
| RS    | 12,0%    |                                  | 4,6263 | 4,6263       | 0,5552 | 9,25%      | 4,6263            | 0,4279     | 0,5552 | 0,4279     | 0,983             |
| SC    | 12,0%    |                                  | 4,9900 | 4,9900       | 0,5988 | 9,25%      | 4,9900            | 0,4616     | 0,5988 | 0,4616     | 1,060             |
| SE    | 12,0%    |                                  | 4,8510 | 4,8510       | 0,5821 | 9,25%      | 4,8510            | 0,4487     | 0,5821 | 0,4487     | 1,031             |
| SP *  | 15,6%    | 4,44                             |        | 4,4400       | 0,6926 | 9,25%      | 4,4400            | 0,4107     | 0,6926 | 0,4107     | 1,103             |
| TO    | 20,0%    |                                  |        |              |        |            |                   |            |        |            |                   |

- ✓ Os valores do PIS/COFINS (\*\*) do **GNV** estão em consonância com as Leis 10.637/2002 (PIS) e 10.833/2003 (Cofins)
- ✓ Os valores do ICMS foram obtidos a partir dos Atos Cotepe/PMPF 27 e 28/2024(GNV) - alíquotas previstas nas Legislações Estaduais
- ✓ Nos estados com informações “em branco” na planilha, não há comercialização de GNV

(\*) → para os estados que não informam valores para o PMPF (PE/SP), foram considerados como base de cálculo do ICMS os preços médios de venda ao consumidor do Levantamento de Preços de Combustíveis da ANP. Nesses estados é utilizado o MVA no cálculo do ICMS. O Estado de Pernambuco tem um incentivo fiscal, não é retido o ICMS da substituição tributária para o GNV (Lei 14.956/2013)

(\*\*) → Os valores do PIS/Cofins foram obtidos pela aplicação da alíquota de 9,25% (respectivamente de 1,65% e 7,60%) sobre os preços dos ATOS COTEPE/PMPF, ressalvado nos Estados que não tem PMPF onde então o valor é uma ESTIMATIVA com a aplicação da alíquota sobre o preço médio de venda do LPC/ANP -