

São Paulo, 30 de Junho de 2023.

AO INSTITUTO DE PESOS E MEDIDAS DO ESTADO DE SÃO PAULO – IPEM-SP

Rua Santa Cruz, 1922 – Vila Gumercindo – 04122-002 – São Paulo.

A/C

Sra. Sabrina Kamei e Sr. Luiz Henrique de Almeida Diretora de Divisão - MLFIN

Prezados

A **COMPANHIA DE GÁS DE SÃO PAULO - COMGÁS**, concessionária com sede em São Paulo – Capital, situada na Avenida Faria Lima, 4100, 14º andar, Vila Nova Conceição, inscrita no CNPJ sob o número 61.856.571/0001-17, vem, por meio do presente ofício, informar que a densidade do Gás Natural Veicular (GNV), teve leves alterações em algumas regiões em sua área de concessão. A última alteração desta natureza foi no dia 15 Junho de 2023.

As alterações seguem conforme tabela abaixo, apenas nas cidades destacadas em amarelo:

Tabela de Densidade Atualizada

VALE DO PARAÍBA	Jun (De)	Jun B (Para)
CACAPAVA	0,803	0,822
CRUZEIRO	0,804	0,774
GUARATINGUETA	0,762	0,782
JACAREI	0,760	0,743
LORENA	0,784	0,778
PINDAMONHANGABA	0,772	0,800
SAO JOSE DOS CAMPOS	0,779	0,804
TAUBATE	0,773	0,803

INTERIOR	Jun (De)	Jun B (Para)
AMERICANA	0,735	0,734
ARARAS	0,736	0,735
CABREUVA	0,761	0,745
CAJAMAR	0,761	0,745
CAMPINAS	0,765	0,765
HORTOLANDIA	0,765	0,765
INDAIATUBA	0,765	0,764
ITATIBA	0,761	0,745
JAGUARIÚNA	0,759	0,743
JUNDIAI	0,761	0,745
LIMEIRA	0,736	0,735
LOUVEIRA	0,761	0,745
MOGI-GUACU	0,759	0,743
MOGI-MIRIM	0,759	0,743
PAULÍNIA	0,759	0,743
PIRACICABA	0,736	0,735
RIO CLARO	0,736	0,735
SUMARÉ	0,765	0,765
VALINHOS	0,765	0,765
SANTA BARBARA DO OESTE	0,735	0,734

R.M.S.P. e ALTO TIETÊ	Jun (De)	Jun B (Para)
BARUERI	0,781	0,803
CAEIRAS	0,761	0,745
GUARULHOS	0,779	0,801
ITAPEVI	0,781	0,803
ITAQUAQUECETUBA	0,779	0,801
MOGI DAS CRUZES	0,779	0,801
OSASCO	0,781	0,803
POÁ	0,779	0,801
SÃO PAULO	0,764	0,756
SUZANO	0,779	0,801
TABOÃO DA SERRA	0,781	0,803

BAIXADA SANTISTA	Jun (De)	Jun B (Para)
CUBATÃO	0,764	0,757
SANTOS	0,764	0,757
SÃO VICENTE	0,764	0,757

ABCD E MAUÁ	Jun (De)	Jun B (Para)
DIADEMA	0,764	0,757
MAUÁ	0,781	0,803
SANTO ANDRÉ	0,764	0,757
SÃO BERNARDO DO CAMPO	0,764	0,757
SÃO CAETANO DO SUL	0,781	0,803

Deste modo, pedimos a gentileza que considerem esses valores quando da calibração dos dispensers de gás natural veicular dos postos de combustível localizados nas regiões citadas acima a partir desta data.

Atenciosamente,

Departamento de Gás Natural Veicular
 COMPANHIA DE GÁS DE SÃO PAULO – COMGÁS