

TABELA TARIFÁRIA INDUSTRIAL

Industrial	Novo Custo do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixas m³/dia	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
0 - 500,00	2,7526	-	1,5458	4,2984
500,01 - 1.000,00	2,7526	-	1,0984	3,8510
1.000,01 - 2.000,00	2,7526	-	0,9824	3,7350
2.000,01 - 4.000,00	2,7526	-	0,9305	3,6831
4.000,01 - 8.000,00	2,7526	-	0,8995	3,6521
8.000,01 - 16.000,00	2,7526	-	0,8888	3,6414
16.000,01 - 32.000,00	2,7526	-	0,8720	3,6246
32.000,01 - 64.000,00	2,7526	-	0,8598	3,6124
Acima de 64.000,00	2,7526	-	0,8403	3,5929

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão = 101.325 Pa (1 atm)

TABELA TARIFÁRIA CERAMISTA

Ceramista	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixas m³/dia	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Até 100,00	2,7526	-	1,5458	4,2984
De 100,01 a 500,00	2,7526	-	1,2079	3,9605
De 500,01 a 1.000,00	2,7526	-	1,0101	3,7627
De 1.000,01 a 2.000,00	2,7526	-	0,9032	3,6558
De 2.000,01 a 4.000,00	2,7526	-	0,8183	3,5709
De 4.000,01 a 8.000,00	2,7526	-	0,8118	3,5644
De 8.000,01 a 16.000,00	2,7526	-	0,7044	3,4570
De 16.000,01 a 32.000,00	2,7526	-	0,5770	3,3296
De 32.000,01 a 64.000,00	2,7526	-	0,5731	3,3257
Acima de 64.000	2,7526	-	0,5607	3,3133

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm²

TABELA TARIFÁRIA GNV

GNV	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixa	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Única	2,7526	-	0,6446	3,3972

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm²

TABELA TARIFÁRIA GNC

GNC	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixa	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Única	2,7526	-	0,2111	2,9637

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm²

TABELA TARIFÁRIA RESIDENCIAL

Residencial	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Coletiva	2,7526	-	2,8030	5,55579503
Individual	2,7526	-	3,0619	5,8145

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm³

TABELA TARIFÁRIA COMERCIAL

Comercial	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixas m³/dia	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Até 50,00	2,7526	-	2,4534	5,2060
De 50,01 a 200,01	2,7526	-	1,7798	4,5324
De 200,01 a 800,00	2,7526	-	1,5515	4,3041
Acima de 800,00	2,7526	-	0,8315	3,5841

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm³

TABELA TARIFÁRIA MATÉRIA PRIMA

Tabela Matéria Prima - QDC até 30.000 m³/dia	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixas m³/dia	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
até 500,00	2,7526	-	1,0837	3,8363
500,01 a 1.000,00	2,7526	-	0,9421	3,6947
1.000,01 a 2.000,00	2,7526	-	0,6051	3,3577
2.000,01 a 4.000,00	2,7526	-	0,6023	3,3549
4.000,01 a 8.000,00	2,7526	-	0,5796	3,3322
8.000,01 a 16.000,00	2,7526	-	0,5481	3,3007
Acima de 16.000,00	2,7526	-	0,5044	3,2570

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm³

TABELA TARIFÁRIA CONSUMIDOR FINAL E COGERAÇÃO

Consumidor Final e Cogeração - QDC até 16.000 m³/dia	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixas m³/dia	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Até 1.500,00	2,7526	-	0,5635	3,3161
De 1.500,01 a 3.000,00	2,7526	-	0,4284	3,1810
Acima de 3.000,01	2,7526	-	0,4020	3,1546

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm³

TABELA TARIFÁRIA INTERRUPTÍVEL

Interruptível	Novo Preço do Gás	Parcela de Recuperação da Conta Gráfica	Margem Reajustada	Nova Tarifa
Faixa	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³	R\$/m³
Única	2,7526	-	2,1088	4,8614
Custo Fixo Mensal para Operação, Manutenção e Reserva de Capacidade				
Única		-		8.332,30

Notas:

- Tarifas aplicadas em cascata;
- Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - Temperatura = 293,15° K (20° C);
 - Pressão absoluta = 1,033 kgf/cm³