

ANEXO I À RESOLUÇÃO N° 018/2020 – AGEPAR**Tabelas das Tarifas da COMPAGAS por Faixa e Consumo e Segmento de Mercado**

Tabela Industrial	
	Tarifa ex-impostos
Faixas m³/dia	R\$/m³
Até 500,00	2,0895
De 500,01 a 1.000,00	1,7861
De 1.000,01 a 2.000,00	1,7074
De 2.000,01 a 4.000,00	1,6722
De 4.000,01 a 8.000,00	1,6512
De 8.000,01 a 16.000,00	1,6439
De 16.000,01 a 32.000,00	1,6325
De 32.000,01 a 64.000,00	1,6243
Acima de 64.000	1,6110

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas em cascata.

Notas:

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

Tabela Ceramista	
	Tarifa ex-impuestos
Faixas m³/dia	R\$/m³
Até 100,00	2,0895
De 100,01 a 500,00	1,8603
De 500,01 a 1.000,00	1,7262
De 1.000,01 a 2.000,00	1,6537
De 2.000,01 a 4.000,00	1,5961
De 4.000,01 a 8.000,00	1,5917
De 8.000,01 a 16.000,00	1,5189
De 16.000,01 a 32.000,00	1,4325
De 32.000,01 a 64.000,00	1,4298
Acima de 64.000	1,4214

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas em cascata.

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela GNV	
	Tarifa ex-impuestos
Faixa	R\$/m³
Única	1,4783

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela GNC	
	Tarifa ex-impuestos
Faixa	R\$/m³
Única	1,1843

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela Residencial	
	Tarifa ex-impuestos
Tipo de Medição	R\$/m³
Coletiva	2,9422
Individual	3,1178

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas por tipo de medição (Coletiva e Individual).

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela Comercial	
	Tarifa ex-impuestos
Faixas m³/dia	R\$/m³
Até 50,00	2,7051
De 50,01 a 200,01	2,2483

De 200,01 a 800,00	2,0934
Acima de 800,00	1,6050

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas em cascata.

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela Matéria Prima - QDC até 30.000 m³/dia	
	Tarifa ex-impuestos
Faixas m³/dia	R\$/m³
até 500,00	1,7761
500,01 a 1.000,00	1,6801
1.000,01 a 2.000,00	1,4515
2.000,01 a 4.000,00	1,4496
4.000,01 a 8.000,00	1,4342
8.000,01 a 16.000,00	1,4128
Acima de 16.000,00	1,3832

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas em cascata.

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela Geração de Energia Elétrica - Consumidor Final e Cogeração - QDC até 16.000 m³/dia	
	Tarifa ex-impuestos
Faixas m³/dia	R\$/m³
Até 1.500,00	1,4233
De 1.500,01 a 3.000,00	1,3317
Acima de 3.000,01	1,3137

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas por faixa de consumo.

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²

Tabela Interruptível	
	Tarifa ex-impuestos
Faixa	R\$/m³
Única	2,4714
Custo Fixo Mensal para Operação, Manutenção e Reserva de Capacidade	
Única	5.651,05

Nota do Faturamento: Tarifas aplicadas em cascata.

Notas:

- 1) Valores para Gás Natural referido nas seguintes condições:
 - a. Poder Calorífico Superior = 9.400 kcal/m³ (39.348,400kJ/m³ ou 10,932 kWh/m³);
 - b. Temperatura = 293,15o K (20° C);
 - c. Pressão absoluta = 1,033 (um vírgula trinta e três) kgf/cm²