

Fecha: 10-01-2025

Medio: La Prensa de Curicó Supl.: La Prensa de Curicó Tipo: Aviso Publicitario Título: Aviso Publicitario:

Pág.: 19 Cm2: 182,8

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 4.200 12.600 No Definida

# TARIFAS ENERGAS EN TALCA

Tarifas Tramo

\$/M3 GN std Incluye IVA

1.872

1.787

1.757

1.680

1.211

1 476

1.476

1.373

1.377

1.382

1.382

En cumplimiento del Decreto Supremo Nº67 "Aprueba Reglamento de Servicio de Gas de Red", de fecha 25 de febrero de 2004, del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción, Artículo 7, Energas, comunica a todos sus clientes sobre las siguientes tarifas de servicio de gas ofrecido, las cuales entrarán en vigencia a partir del 16 de Enero de 2025. De acuerdo con lo dispuesto en el art. 8 de dicho cuerpo legal, los servicios se clasifican en:

### 1. SERVICIOS DE GAS COMUNA DE TALCA

Hasta

10

20

30

40

60

100

300

1.500

3.000

y más

### 1.1. SERVICIO DE GAS GENERAL

Consumo Mensual

M3 GN std./mes

Mayor que

## TARIFA PARA GAS NATURAL BC01T

0 4

10

20

30

40

60

100

300 1.500

3,000

Grado interrupción: 0

Consumo Mensual M3 GN std./mes		Tarifas Tramo \$/M3 GN std
0	4	1.812
4	10	1.742
10	20	1.721
20	30	1.568
30	40	1.211
40	60	1.476
60	100	1.476
100	300	1.373
300	1.500	1.377
1.500	3.000	1.382
3.000	y más	1.382
Grado interru	pción: 0	
Cargo fijo = \$	1.990 mens	suales

# TARIFA PARA GAS NATURAL BC01BT TARIFA PARA GAS NATURAL BC02T RESIDENCIAL

Consumo Mensual	Tarifas Tramo \$/M3 GN std	
M3 GN std./mes		
Mayor que	Hasta	Incluye IVA
0	150	1.576
150	300	1.558
300	500	1.434
500	5.000	1.397
5.000	y más	1.404

# Cargo mínimo mensual se aplica sólo para consumo sobre 0 hasta 4m3/mes y equivale a \$7.488

# 1.2. SERVICIO DE GAS A GRAN CLIENTE TARIFA PARA GAS NATURAL ACO2T RESIDENCIAL TARIFA PARA GAS NATURAL ACO1T

	Tarifas Tramo \$/M3 GN std
to	
LC1	Incluye IVA
150	1.576
300	1.558
500	1.434
5.000	1,397
y más	1.404
	300 500 5.000

Consumo Mensual M3 GN std./mes	
100	1,487
300	1,257
3.000	1,331
y más	1,311
	Hasta 100 300 3.000

### **NOTAS GENERALES:**

- 1. M3 GN std = corresponde a un metro cúbico de gas natural medido a 15°C, a una presión de 101,325 Kpa y un poder calorífico de 9.300 kcal/M3.
- 2.Las tarifas expresadas en dólares, serán facturadas en pesos considerando el valor del tipo de cambio del dia de la facturación.
- El tarifado es escalonado.