

PACIFICA ENERGY S.A.S ESP.
Tarifas de Gas Combustible Para Usuarios Regulados
Mercado Relevante conformado por el municipio de
San Andrés de Tumaco Nariño
Resoluciones CREG 092 y 093 de 2018



Tarifas aplicables durante el mes de: marzo-2026

Aplicación de la fórmula tarifaria definida mediante Resolución CREG 137 de 2013:

$$\text{Cargo Variable } CUV_{m,i,j} = \frac{G_{m,i,j} + T_{m,i,j}}{1 - \rho} + (D_{m,i,j} \times f_{pc_{m,i,j}}) + C_{v_{m,i,j}} + C_{c_{m,i,j}}$$

$$\text{Cargo Fijo: } Cuf_{m,i,j} = Cf_{m,i,j}$$

COMPONENTES TARIFARIOS

Costo de Compras de gas	\$/m ³	G =	2,695.68
Costo de Transporte de gas terrestre	\$/m ³	T _{vm} =	2,704.38
Factor de Pérdidas	%	p =	3.63%
Cargo de Distribución Residencial	\$/m ³	D _R =	1,438.31
Cargo de Distribución No Residencial	\$/m ³	D _{NR} =	1,438.31
Factor de corrección Poder Calorífico		F _{pc} =	0.00
Componente variable de comercialización	\$/m ³	C _v =	0.00
Cargo por Confiabilidad	\$/m ³	C _c =	0.00
Cargo máximo de comercialización o Fijo	\$/factura	C _f =	3,432.27
Cargo Variable Residencial Real	\$/m³	CUV_RR =	7,041.77
Cargo Variable Aplicado E1	\$/m³	CUV_AE1 =	8,450.12
Cargo Variable Aplicado E2	\$/m³	CUV_AE2 =	8,450.12
Cargo Variable Aplicado E3	\$/m³	CUV_AE3 =	7,041.77
Cargo Variable Aplicado E4	\$/m³	CUV_AE4 =	7,041.77
Cargo Variable Aplicado No Residencial	\$/m³	CUVA_{NR} =	7,041.77
Factor de corrección	0.9950		

ESQUEMA DE SUBSIDIOS Y CONTRIBUCIONES

Subsidios aplicados para el rango de consumos entre cero (0) y el consumo de subsistencia (7.26 m3)

Contribuciones aplicadas sobre el cargo fijo y el cargo variable por consumo

ESTRATO	CUEq (\$/m ³)	Tarifa SUBS (\$/m3)	Sub/Cont (%)
Residencial Estrato 1	9,459.40	4,245.29	55.12%
Residencial Estrato 2	9,459.61	5,293.57	44.04%
Residencial Estratos 5 y 6			20.00%
Comercial-Industrial			8.90%

MUEq: Costo equivalente de prestación del servicio de gas

Costo Medidor Residencial año 2026 \$ 279,337

Total conexión Res. 2026: \$ 977,678

Costo Acometida Residencial año 2026 \$ 698,341

LUIS DIEGO HURTADO PEREA
Gerente

