

MOVILGAS SAS ESP

Tarifas de Gas Combustible Para Usuarios Regulados

Mercado Relevante conformado por los

Centros Poblados El aguila, el tostao, la alsacia, la ciudadela, la cucuana, la despunta, la judea, el rodano, la leona, la plata montebello, la tigrera, las hormas, potosi, y recreo del municipio de

Cajamarca Tolima.

Resolución CREG 502_078 de 2024

Tarifas aplicables durante el mes de: marzo-2026

Aplicación de la fórmula tarifaria definida mediante Resolución CREG 502_078 de 2024:

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

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

COMPONENTES TARIFARIOS

Costo de Compras de gas	\$/m ³	<i>Gm</i> =	5882.24
Costo de Transporte de gas	\$/m ³	<i>Tm</i> =	1.00
Factor de Pérdidas	%	<i>p</i> =	2.00%
Cargo de Distribución Residencial	\$/m ³	<i>Dm_R</i> =	5,138.96
Cargo de Distribución No Residencial	\$/m ³	<i>Dm_{NR}</i> =	5,138.96
Factor de corrección Poder Calorífico		<i>Fpc</i> =	1.00
Componente variable de comercialización	\$/m ³	<i>Cvm</i> =	0.00
Cargo por Confiabilidad	\$/m ³	<i>Ccm</i> =	0.00
Cargo máximo de comercialización	\$/factura	<i>Cfm</i> =	5,363.48
Cargo Variable Residencial	\$/m³	<i>CUV_R</i> =	11,142.27
Cargo Variable No Residencial	\$/m³	<i>CUV_{NR}</i> =	11,142.27
Cargo fijo	\$/factura	<i>CUF</i> =	5,363.48

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	MUEq (\$/m³)	Tarifa SUBS (\$/m3)	Sub/Cont (%)
Residencial Estrato 1	12,479.79	5,665.68	54.60%
Residencial Estrato 2	12,422.33	7,114.03	42.73%
Residencial Estratos 5 y 6			20.00%
No Residencial			8.90%

MUEq: Costo equivalente de prestación del servicio de gas

Costo Medidor Residencial año 2025 \$ 275,180

Total conexión Res. 2025: \$ 930,515

Costo Acometida Residencial año 2025 \$ 655,335

JORGE ALBERTO MONTAÑA VILLARRAGA

Gerente

