



**LA EMPRESA VALGASIN SAS ESP**

**NIT 901.541.715- 7**

**COMERCIALIZADOR MINORISTA**



**Vigilada por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios-SSPD**

**Vigilada por la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios-SSPD**

Que Ecopetrol en cumplimiento de lo ordenado por las Resoluciones CREG, publico sus nuevas tarifas de GLP vigentes a partir del 15 de SEPTIEMBRE 2025 y de acuerdo con la Ley 142 de 1994 y Resoluciones de la Comisión de Regulación de Energía y Gas (CREG), la Fórmula Tarifaria General del Servicio del GLP es :

$$CU = G + T + D + C$$

Donde **CU**, es el Costo Unitario de prestación del servicio = **G**, Costo de Compra de GLP \$/Kg; **T**, Costo de Transporte \$/Kg; **D**, Cargo de Distribución; **C**, Cargo de Comercialización Minorista

**INFORMA**

**Que a partir del día 15 de SEPTIEMBRE de 2025** los precios máximos de venta del GLP, en los diferentes municipios serán los siguientes :

MUNICIPIOS	Precio Máximo de Entregas a Usuarios Final					
	En Pesos por Cilindro					
	Cilindro 100 Lbs ( 45 Kg )	Cilindro 77 Lbs ( 35 Kg )	Cilindro 40 Lbs ( 18 Kg )	Cilindro 33 Lbs ( 15 Kg )	Cilindro 20 Lbs ( 9 Kg )	Cilindro 10 Lbs ( 4, 5 Kg )
Bogotá D.C.	259.116	199.876	115.304	94.996	60.200	29.010
Soacha y Siabte (Cund)	256.673	197.671	113.157	93.296	58.596	28.107
CUNDINAMARCA : Fusagasugá, Villapinzón, Guasca, Chocota, Silvania, Chia	261.253	201.521	115.859	95.301	60.267	29.253
BOYACÁ : Tunja, Gacheta, Boavita, Duitama, Sogamoso, Tibasosa, Chiscas, San Mateo, Socha	268.016	212.246	119.152	98.576	61.900	
HUILA : Neiva, Aipe, Garzon, La Plata	268.144	213.397	119.494	98.826	62.554	
TOLIMA : Ibagué, Guamo, Saldaña, Castilla, San Miguel, Natagaima, Brisas	265.116	210.476	117.404	96.786	61.400	

El valor del CU es igual al precio máximo de venta al público. El valor de D se obtiene de la siguiente fórmula:  $D = CU - G - T$ .

Para entregas en el domicilio del usuario final el valor de C, se denomina Cd y se obtiene de la siguiente fórmula:  $Cd = CU - G - T - D$ .

Para entregas expendios el valor de C, se denomina Cx y se obtiene de la siguiente fórmula:  $Cx = CU - G - T - D$ . El valor del CU se obtiene con la siguiente fórmula:

$CU = \text{Precio Máximo de Venta al Público} / \text{kilogramos por cilindro}$ .

Depósito de Garantía ( \$ )					
Cilindro 45 kg (100 lb)	Cilindro 35 kg (77 lb)	Cilindro 18 kg (40 lb)	Cilindro 15 kg (33 lb)	Cilindro 9 kg (20 lb)	Cilindro 4,5 Kg (10 lb)
50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000