

# LA EMPRESA DISTRIBUIDORA Y COMERCIALIZADORA MINORISTA RAYOGAS S.A. E.S.P

De acuerdo con lo previsto en la Resolución CREG 180 de 2009, la fórmula tarifaria general del servicio de GLP es:

$$CU = (G + T + D + C) * \text{kilogramos por cilindros}$$

Donde **CU**, es el costo unitario de prestación del servicio y representa el Precio Máximo de Venta al Público; **G** Costo de Compra del GLP ;  
**T**, Costo por Transporte; **D**, Cargo de Distribución; **C** Cargo de Comercialización Minorista.

Planta	G (\$/KG)	T (\$/KG)
Villavicencio (Meta)	1394,77	0,00

## INFORMA QUE:

A partir del 15 de Diciembre de 2024 los precios máximos al público de GLP, en los municipios donde presta el Servicio Público Domiciliario del GLP, serán los siguientes:

Cargo de Distribución D (\$/kg)						
Aplicable para entregas en el domicilio del usuario y en expendios						
Planta	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 7 kg (14 Lb)"
Villavicencio (Meta)	\$ 50.431,84	\$ 40.345,47	\$ 20.172,73	\$ 16.810,61	\$ 10.086,37	\$ 6.953,56

Tarifas Maximas a Usuarios Finales										
	Distribuidor	Comercializador Minorista								
		Carrotanque	Entrega en el Domicilio del Usuario Final					Entregas en Expendios		
	(\$/kg)	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 5 Kg (10 Lb)	Cilindro 18 kg (40 lb)	Cilindro 15 kg (33 lb)	Cilindro 9 kg (20 lb)
<b>PLANTA VILLAVICENCIO</b>										
<b>CASANARE</b>										
Agua Azul	8.286	303.771	263.322	137.509	109.224	71.625	-	137.509	109.224	71.625
Yopal	8.286	297.871	265.122	137.208	102.824	71.024	-	137.208	102.824	71.024
Recetor	8.286	303.771	263.322	137.509	109.224	71.625	-	137.509	109.224	71.625
Chameza	8.286	303.771	263.322	137.208	102.824	71.625	-	137.208	102.824	71.625
Barranca de Upia	8.286	303.771	263.322	136.509	108.224	71.625	-	136.509	108.224	71.625
Villanueva	8.286	294.371	262.122	134.709	103.824	71.325	-	134.709	103.824	71.325
Monterrey	8.286	304.771	261.922	135.209	106.024	71.525	-	135.209	106.024	71.525
San Luis de Palenque	8.286	307.771	267.322	139.509	111.224	72.625	-	139.509	111.224	72.625
Nunchia	8.286	297.871	259.122	136.709	102.824	70.525	-	136.709	102.824	70.525
Trinidad	8.286	307.771	267.322	139.509	111.224	72.625	-	139.509	111.224	72.625
Hato Corozal	8.286	307.771	267.322	139.509	111.224	72.625	-	139.509	111.224	72.625
Pore	8.286	297.371	259.122	137.209	102.824	70.524	-	137.209	102.824	70.524
Tauramena	8.286	300.571	262.122	137.308	106.024	71.025	-	137.308	106.024	71.025
<b>META y CUNDINAMARCA</b>										
Villavicencio	8.286	284.771	258.722	133.208	103.424	68.524	-	133.208	103.424	68.524
Acacias	8.286	283.671	256.622	133.608	103.324	70.025	-	133.608	103.324	70.025
Cubarral	8.286	291.771	264.022	134.209	103.024	72.325	-	134.209	103.024	72.325
Cumamar	8.286	283.671	256.622	132.208	102.824	68.524	-	132.208	102.824	68.524
El Calvario	8.286	293.771	258.222	137.708	107.224	70.325	-	137.708	107.224	70.325
El Castillo	8.286	291.771	262.222	134.208	102.824	71.324	-	134.208	102.824	71.324
El Dorado	8.286	291.771	262.222	134.209	102.824	70.825	-	134.209	102.824	70.825
Fuente de Oro	8.286	291.771	266.822	134.708	102.824	71.824	-	134.708	102.824	71.824
Granada	8.286	291.771	266.822	134.708	102.824	71.824	-	134.708	102.824	71.824
Guamal	8.286	283.371	256.622	132.708	103.324	69.925	-	132.708	103.324	69.925
La Uribe	8.286	299.771	271.922	139.708	110.224	73.324	-	139.708	110.224	73.324
Lejanias	8.286	291.771	265.922	135.008	103.824	71.824	-	135.008	103.824	71.824
Maya	8.286	288.771	265.222	137.709	108.424	73.025	-	137.709	108.424	73.025
Medina	8.286	288.771	265.021	138.008	108.223	73.024	-	138.008	108.223	73.024
Mesetas	8.286	291.771	265.922	135.008	103.824	71.824	-	135.008	103.824	71.824
Paratebueno	8.286	288.771	265.021	137.508	108.223	72.824	-	137.508	108.223	72.824
Piñalito	8.286	297.771	271.222	136.208	106.224	72.324	-	136.208	106.224	72.324
Pompeya	8.286	283.371	261.222	132.208	103.324	71.024	-	132.208	103.324	71.024
Puerto Gaitán	8.286	293.371	265.422	137.208	107.824	72.024	-	137.208	107.824	72.024
Puerto Lleras	8.286	291.771	264.022	134.708	103.224	72.825	-	134.708	103.224	72.825
Puerto López	8.286	291.371	263.122	135.708	105.624	70.024	-	135.708	105.624	70.024
Puerto Rico	8.286	291.771	264.022	134.709	103.224	72.825	-	134.709	103.224	72.825
Remolino	8.286	289.371	257.122	132.208	100.824	69.524	-	132.208	100.824	69.524
Restrepo	8.286	287.771	261.222	134.509	105.224	70.825	-	134.509	105.224	70.825
San Carlos de Guaroa	8.286	294.771	260.722	137.208	107.624	72.824	-	137.208	107.624	72.824
San Juan de Arama	8.286	292.271	265.922	134.708	103.224	71.824	-	134.708	103.224	71.824
San Martín	8.286	291.771	263.222	134.708	103.224	71.824	-	134.708	103.224	71.824
Veracruz	8.286	288.371	263.122	135.708	102.324	72.025	-	135.708	102.324	72.025
Vistahermosa	8.286	292.771	271.222	135.708	104.224	72.324	-	135.708	104.224	72.324
Castilla La Nueva	8.286	291.771	263.222	134.708	103.224	71.824	-	134.708	103.224	71.824
La Macarena	8.286	291.771	263.222	134.708	103.224	71.824	-	134.708	103.224	71.824
<b>VICHADA</b>										
Cumaribo		337.371	286.122	148.308	115.024	90.849	-	148.308	115.024	90.849
Puerto Carreño		337.371	286.122	148.308	115.024	90.849	-	148.308	115.024	90.849
<b>GUAINIA</b>										
Puerto Inirida		345.671	292.722	151.608	118.524	90.849	-	151.608	118.524	90.849

Para entregas en carrotanque, no aplica el C. 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 en 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:

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

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 7 kg (14 lb)
119.323	108.982	45.248	45.248	45.248	35.000