

## SECRETARÍA PRO TEMPORE DEL CCHAC

### SP-HN-CCHAC-03-2020

#### **PRECIOS PROMEDIO DE COMBUSTIBLES AL CONSUMIDOR EN CENTROAMÉRICA**

Informe sobre precios promedio al consumidor final de las gasolinas, diésel y Gas Licuado de Petróleo (GLP) en Centroamérica, vigentes en la semana del 26 de enero al 01 de febrero de 2020, realizado a partir de los precios oficiales y los monitoreos o sondeos que realizan las distintas Direcciones Generales de Hidrocarburos o equivalentes, en la Capital de cada país Centroamericano.

### PRECIOS DE COMBUSTIBLES AL CONSUMIDOR (US\$/GALÓN)

Semana actual: 26 de enero al 01 de febrero de 2020

PAÍS	SUPERIOR	REGULAR	DIESEL
COSTA RICA	4.14	4.01	3.60
EL SALVADOR	3.25	3.01	2.93
GUATEMALA	3.15	3.02	2.60
HONDURAS	3.91	3.54	3.29
NICARAGUA	3.72	3.58	3.26
PANAMÁ	3.05	2.90	2.76
Promedio Regional	3.54	3.34	3.07

### **Observaciones específicas importantes:**

#### **COSTA RICA:**

El precio de cada combustible es un precio único en todo el país, equivalente a un promedio nacional y se refiere únicamente a la modalidad de servicio completo, dado que en Costa Rica las estaciones de servicio no tienen la opción del autoservicio.

Los precios en Costa Rica son regulados por el Estado en forma mensual a través de la Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos (ARESEP). Según la metodología de precios vigente RJD-230-2015, aprobada por la ARESEP en la resolución RJD-230-2015, publicada en La Gaceta 211 del 30 de octubre de 2015, el segundo viernes de cada mes corresponde realizar el estudio extraordinario de precios. En dicha metodología se indica que el precio de las gasolinas y el diésel incluyen un subsidio al diésel y la gasolina empleados por los pescadores. Esa metodología incorpora también el subsidio establecido en la política sectorial (Decreto Ejecutivo No 39437-MINAE) a favor de los siguientes productos: Gas Licuado de Petróleo (GLP), el búnker (fuel oil), el asfalto y la emulsión asfáltica.

Los precios vigentes son los aprobados por la Autoridad Reguladora de los Servicios Públicos (ARESEP) mediante RE-0002-03-05-08-y09 IE-2020, publicada en La Gaceta No. 06 Alcance 04, del 13 de enero de 2020.

En Costa Rica se distribuye gas licuado de petróleo (GLP) para todos los sectores de consumo con una composición de un 70% propano y 30% butano.

#### **EL SALVADOR:**

La Ley Reguladora del Depósito, Transporte y Distribución de Productos de Petróleos establece una política de precios libres, no regulados por el Estado, sin embargo, cada 14 días se establecen precios de referencia y los mismos son verificados semanalmente en las estaciones de servicio. El precio corresponde a la Modalidad de "Autoservicio" en la Capital.

En El Salvador la Ley Reguladora del Depósito, Transporte y Distribución de Productos de Petróleos para el GLP establece precios máximos de venta para las presentaciones domésticas (35, 25, 20 y 10 libras). El precio máximo se establece mensualmente y en el cálculo se detalla la mezcla teórica considerada. El subsidio se entrega directamente a los beneficiarios al momento de la compra del cilindro en puntos autorizados y este mes corresponde al valor fijo de \$ 5.00. El GLP industrial es libre. La importación de GLP consta de 99.9% propano y 0.1% butano, la cual se utiliza para el cálculo de precio.

### **GUATEMALA:**

Los precios son libres, no regulados por el Estado, corresponden a la Capital y se ajustan semanalmente con base al comportamiento de los precios internacionales. El precio corresponde a la Modalidad de “Autoservicio”, debido al alto consumo en esta modalidad.

En el caso de GLP, los precios también son libres, no regulados por el Estado, se distribuye con una composición de un 100% propano, con un 58.5% de consumo doméstico

### **HONDURAS:**

Estos precios son regulados, el precio oficial se ajusta cada semana y tienen vigencia de lunes a domingo. Los cambios de precios se realizan el primer lunes hábil de cada semana para la gasolina superior, gasolina regular y el diésel.

En Honduras el GLP vehicular se considera una mezcla de 70% propano y 30% butano, su precio se actualiza semanalmente. El GLP doméstico es 100% propano, se regula hasta la presentación de 25 libras y su precio se actualiza el primer día hábil de cada mes.

### **NICARAGUA:**

Los precios son libres, no regulados por el Estado, estos son establecidos por cada una de las empresas distribuidoras que operan en el país y se ajustan semanalmente, con base al comportamiento de los precios internacionales. Los precios que se presentan se refieren al monitoreo realizado en la ciudad capital.

En Nicaragua se distribuye para todos los sectores de consumo doméstico con una composición de un 70% propano y 30% butano.

### **PANAMA:**

Los precios son regulados por el Estado con base al comportamiento de los precios internacionales y se ajustan cada 14 días. Los precios para los combustibles corresponden a los precios máximos de venta, en las estaciones de servicio en Ciudad de Panamá, establecidos por la Secretaría Nacional de Energía, mediante Resolución No.4589 del 15 de enero de 2020, publicado en gaceta oficial N° 28940-B de 2020, vigentes del 17 de enero de 2020 al 31 de enero de 2020.

En Panamá los precios del GLP corresponden a los precios máximos de venta, en las estaciones de servicio en Ciudad de Panamá, establecidos por la Secretaría Nacional de Energía, mediante Resolución No.4589 del 15 de enero de 2020, publicado en gaceta oficial N° 28940-B de 2020, vigentes del 17 de enero de 2020 al 31 de enero de 2020.

Observaciones generales importantes:

- Los precios más altos con impuestos en la gasolina superior, regular y el diésel corresponden a Costa Rica, mientras que los precios más bajos en las gasolinas superior y regular a Panamá y los precios más bajo del diésel corresponden a Guatemala.
- Los precios más altos sin impuestos en la gasolina superior y regular corresponden a Nicaragua y los precios más altos del diésel corresponden a Costa Rica, mientras que los precios más bajos en las gasolinas superior, regular y el diésel corresponden a Guatemala.
- La gasolina superior en todos los países es de 95 octanos mínimo. La gasolina regular en Costa Rica y Panamá es de 91 octanos mínimo y en el resto de los países es de 88 octanos mínimo.
- El combustible diésel es de 15 ppm (partes por millón) máximo en Panamá, 50 ppm máximo en Costa Rica y 500 ppm máximo en el resto de los países.

Impuestos Aplicados a los Combustibles en los Países Centroamericanos

Gasolina Superior (por galón)

GASOLINA SUPERIOR	COSTA RICA	EL SALVADOR	GUATEMALA	HONDURAS	NICARAGUA	PANAMÁ
Precio al Consumidor Final Sin Impuesto	\$ 2.404	\$ 2.453	\$ 2.268	\$ 2.503	\$ 2.858	\$ 2.451
Impuesto Único	\$ 1.737					
Impuesto Fondo de Conservación Vial FOVIAL		\$ 0.200				
Impuesto Contribución Especial para la Estabilización de la Tarifas del Servicio Público del Transporte Colectivo de Pasajeros (CONTRANS)		\$ 0.100				
Impuesto en la transferencia de Bienes Muebles (IVA)		\$ 0.315				
Fondo de Estabilización y Fomento Económico		\$ 0.159				
Impuesto Especial a los combustibles (IEC)		\$ 0.023				
Impuesto a la Distribución de Petróleo y Derivados			\$ 0.612			
Impuesto al Valor Agregado (IVA) 12%			\$ 0.274			
Aporte Gasto Sociales Patrimonio Vial				\$ 1.409		
Impuesto Específico Conglobado (IEC)					\$ 0.699	\$ 0.600
Fondo de mantenimiento vial (FOMAV)					\$ 0.160	
Impuesto destinado al INE					\$ 0.001	
Total de Impuestos	\$ 1.737	\$ 0.797	\$ 0.886	\$ 1.409	\$ 0.860	\$ 0.600
<b>PRECIO AL CONSUMIDOR TOTAL</b>	<b>\$ 4.14</b>	<b>\$ 3.25</b>	<b>\$ 3.15</b>	<b>\$ 3.91</b>	<b>\$ 3.72</b>	<b>\$ 3.05</b>

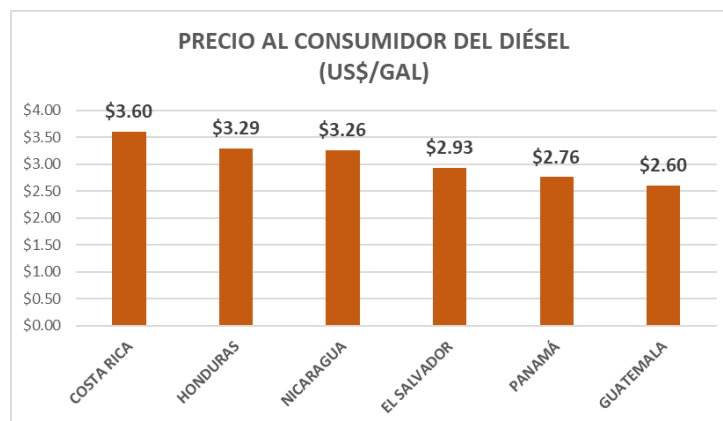
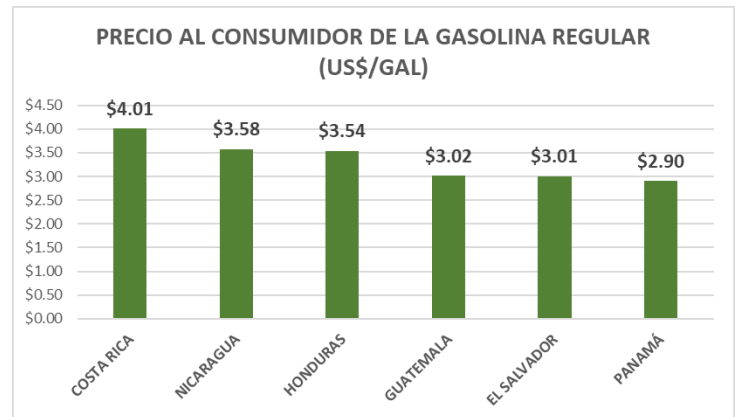
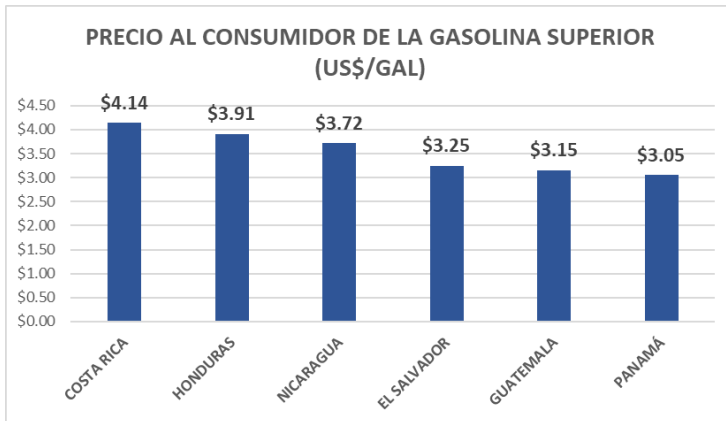
### Gasolina Regular (por galón)

GASOLINA REGULAR	COSTA RICA	EL SALVADOR	GUATEMALA	HONDURAS	NICARAGUA	PANAMÁ
Precio al Consumidor Final Sin Impuesto	\$ 2.350	\$ 2.240	\$ 2.162	\$ 2.300	\$ 2.716	\$ 2.300
Impuesto único	\$ 1.659					
Impuesto Fondo de conservación Vial FOVIAL		\$ 0.20				
Impuesto contribución Especial para la Estabilización de la Tarifas del Servicio Público del Transporte Colectivo de Pasajeros (CONTRANS)		\$ 0.10				
Impuesto en la transferencia de Bienes Muebles (IVA)		\$ 0.30				
Fondo de Estabilización y Fomento económico		\$ 0.16				
Impuesto Especial a los combustibles (IEC)		\$ 0.01				
Impuesto a la Distribución de Petróleo y Derivados			\$ 0.599			
Impuesto al Valor Agregado (IVA) 12%			\$ 0.261			
Aporte Gasto Sociales Patrimonio Vial				\$ 1.242		
Impuesto Específico Conglobado (IEC)					\$ 0.699	\$ 0.600
Fondo de mantenimiento vial (FOMAV)					\$ 0.160	
Impuesto destinado al INE					\$ 0.001	
Total de Impuestos	\$ 1.659	\$ 0.770	\$ 0.860	\$ 1.242	\$ 0.860	\$ 0.600
<b>PRECIO AL CONSUMIDOR TOTAL</b>	<b>\$ 4.01</b>	<b>\$ 3.01</b>	<b>\$ 3.02</b>	<b>\$ 3.54</b>	<b>\$ 3.58</b>	<b>\$ 2.90</b>

### Combustible Diesel (por galón)

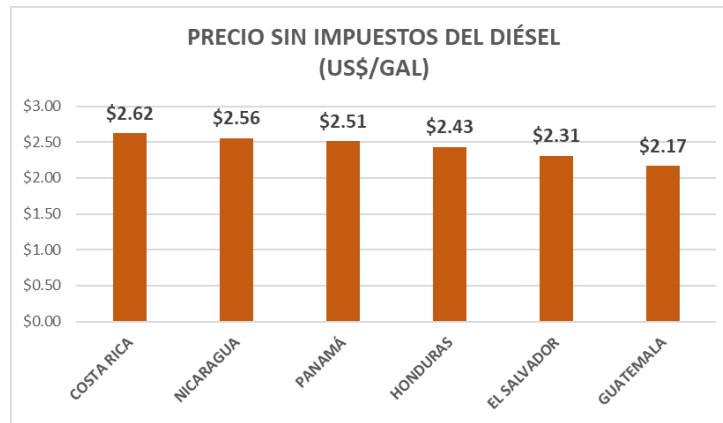
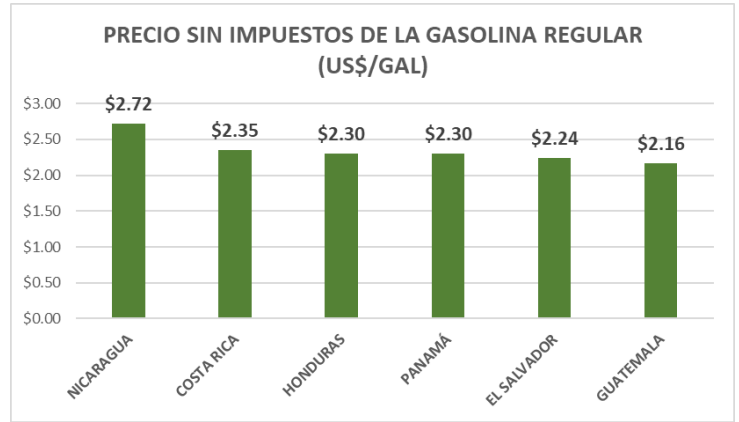
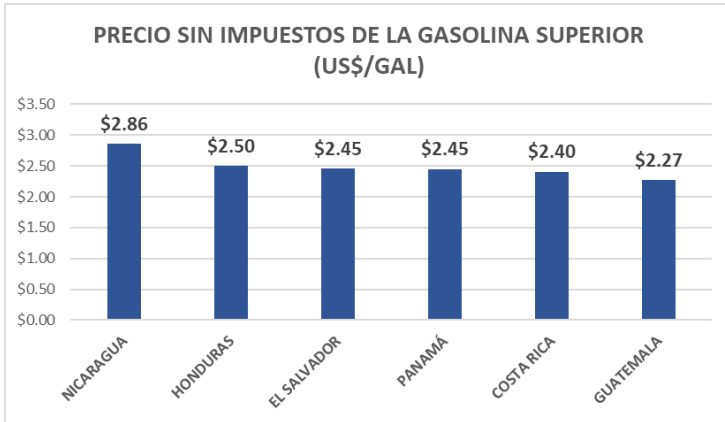
COMBUSTIBLE DIESEL	COSTA RICA	EL SALVADOR	GUATEMALA	HONDURAS	NICARAGUA	PANAMÁ
Precio al Consumidor Final Sin Impuesto	\$ 2.623	\$ 2.309	\$ 2.172	\$ 2.434	\$ 2.556	\$ 2.510
Impuesto único	\$ 0.981					
Impuesto Fondo de conservación Vial FOVIAL		\$ 0.200				
Impuesto contribución Especial para la Estabilización de la Tarifas del Servicio Público del Transporte Colectivo de Pasajeros (CONTRANS)		\$ 0.100				
Impuesto en la transferencia de Bienes Muebles (IVA)		\$ 0.310				
Impuesto Especial a los Combustibles (IEC)		\$ 0.011				
Impuesto Beneficios Ambientales Agropecuarios (MAG)						
Impuesto a la Distribución de Petróleo y Derivados			\$ 0.169			
Impuesto al Valor Agregado (IVA) 12%			\$ 0.262			
Aporte Gasto Sociales Patrimonio Vial				\$ 0.861		
Impuesto Específico Conglobado (IEC)					\$ 0.540	\$ 0.250
Fondo de mantenimiento vial (IEFOMAV)					\$ 0.160	
Impuesto destinado al INE					\$ 0.001	
Total de Impuestos	\$ 0.981	\$ 0.621	\$ 0.431	\$ 0.861	\$ 0.701	\$ 0.250
<b>PRECIO AL CONSUMIDOR TOTAL</b>	<b>\$ 3.60</b>	<b>\$ 2.93</b>	<b>\$ 2.60</b>	<b>\$ 3.29</b>	<b>\$ 3.26</b>	<b>\$ 2.76</b>

COMPARATIVOS DE PRECIOS POR PAÍS CON IMPUESTOS





**COMPARATIVOS DE PRECIOS POR PAÍS SIN IMPUESTOS**



## VARIACIONES DE PRECIOS DE CADA PAÍS POR PRODUCTO

### GASOLINA SUPERIOR

PAÍS	Semana actual (1)	Hace una Semana (2)	Hace un mes (3)	Variación %	
	26 de enero al 1 de febrero de 2020	19 al 25 de enero de 2020	22 al 28 de diciembre de 2019	(1/2)	(1/3)
COSTA RICA	4.14	4.14	4.21	→ 0.00%	↓ -1.64%
EL SALVADOR	3.25	3.29	3.20	↓ -1.10%	↑ 1.56%
GUATEMALA	3.15	3.29	3.22	↓ -4.25%	↓ -2.05%
HONDURAS	3.91	3.92	3.82	↓ -0.30%	↑ 2.38%
NICARAGUA	3.72	3.74	3.72	↓ -0.50%	↓ -0.04%
PANAMÁ	3.05	3.05	2.96	→ 0.00%	↑ 3.07%

### GASOLINA REGULAR

PAÍS	Semana actual (1)	Hace una Semana (2)	Hace un mes (3)	Variación %	
	26 de enero al 1 de febrero de 2020	19 al 25 de enero de 2020	22 al 28 de diciembre de 2019	(1/2)	(1/3)
COSTA RICA	4.01	4.01	4.11	→ 0.00%	↓ -2.46%
EL SALVADOR	3.01	3.06	2.97	↓ -1.57%	↑ 1.35%
GUATEMALA	3.02	3.16	3.09	↓ -4.43%	↓ -2.18%
HONDURAS	3.54	3.56	3.46	↓ -0.42%	↑ 2.26%
NICARAGUA	3.58	3.59	3.57	↓ -0.43%	↑ 0.19%
PANAMÁ	2.90	2.90	2.82	→ 0.00%	↑ 2.82%

### DIÉSEL

PAÍS	Semana actual (1)	Hace una Semana (2)	Hace un mes (3)	Variación %	
	26 de enero al 1 de febrero de 2020	19 al 25 de enero de 2020	22 al 28 de diciembre de 2019	(1/2)	(1/3)
COSTA RICA	3.60	3.60	3.64	→ 0.00%	↓ -1.05%
EL SALVADOR	2.93	3.04	2.93	↓ -3.55%	→ 0.00%
GUATEMALA	2.60	2.82	2.79	↓ -7.64%	↓ -6.72%
HONDURAS	3.29	3.33	3.24	↓ -1.06%	↑ 1.60%
NICARAGUA	3.26	3.33	3.34	↓ -2.23%	↓ -2.47%
PANAMÁ	2.76	2.76	2.72	→ 0.00%	↑ 1.39%

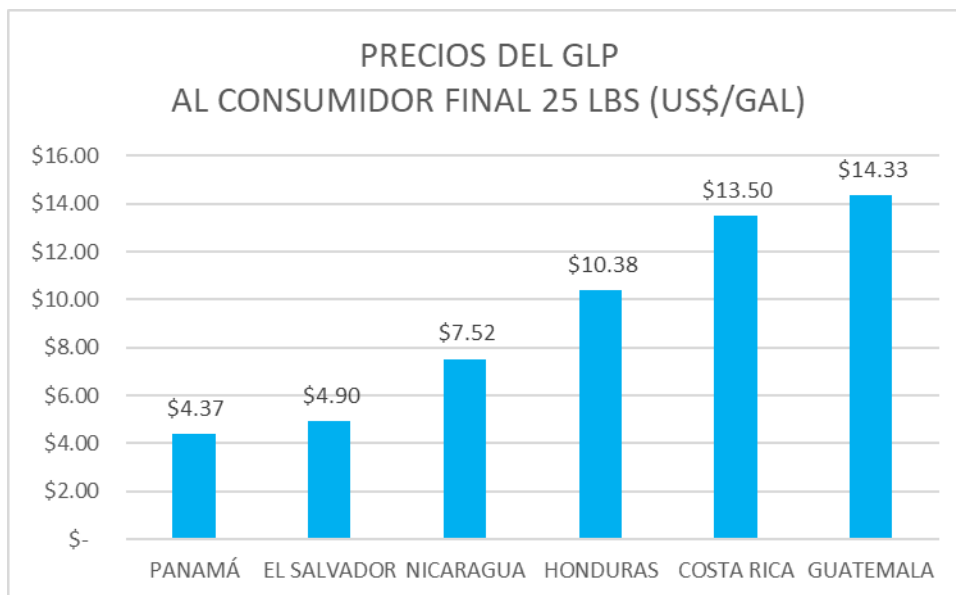
### PRECIOS DE GAS LICUADO DE PETRÓLEO AL CONSUMIDOR FINAL

Semana actual: 19 al 25 de enero de 2020

PAÍSES	DÓLARES / CILINDRO						
	10 lbs	20 lbs	25 lbs	35 lbs	40 lbs	60 lbs	100 lbs
COSTA RICA	4.84	9.68	13.50	-	19.36	-	48.40
EL SALVADOR	4.13	8.00	4.90	13.78	-	-	-
GUATEMALA			14.33	20.06	22.93	34.39	57.32
HONDURAS	4.14	8.30	10.38	14.52	16.60	22.24	37.07
NICARAGUA	3.17	-	7.52	-	-	-	34.58
PANAMÁ	-	-	4.37	-	-	38.35	59.95
Promedio regional	4.07	8.66	9.17	16.12	19.63	31.66	47.46

Nota: Panamá y El Salvador incluyen el subsidio otorgado por el gobierno para el cilindro de 25 libras.

TENDENCIA DE PRECIOS DE C.A. EN GLP PRESENTACIÓN DE 25 LBS



Nicaragua y Panamá, no detallan el valor de los impuestos de los cilindros de 25 libras. El precio final de Panamá y El Salvador ya incluyen el subsidio otorgado para los cilindros de 25 libras. El precio correspondiente a la presentación de 25 libras a nivel de C.A. de gas licuado de petróleo (GLP), para la semana del 12 al 18 de enero de 2020, lo encontramos de la siguiente manera: En primer lugar, el precio más bajo corresponde al país de Panamá con \$4.37, en segundo lugar, El Salvador con \$4.90, en tercer lugar, Nicaragua con \$7.52, en cuarto lugar, Honduras con \$10.38 en quinto lugar Costa Rica con \$13.50 y el precio más alto lo ocupa Guatemala con \$14.33.

Estructuras de Precios de Gas Licuado de Petróleo en Centroamérica

CILINDRO DE 25 LBS (US\$/cilindro)	COSTA RICA	EL SALVADOR	GUATEMALA	HONDURAS	NICARGAUA	PANAMA
Precio ex - refinera						\$ 1.352
Reactivador economico						\$ -
Subsidio GLP		\$ -5.000				\$ -1.307
Precio FOB US\$/BBL	\$ 24.100	\$ 20.815	\$ 27.300	\$ 21.147		\$ 29.505
Precio CIF US\$/BBL		\$ 33.965	\$ 39.480	\$ 28.297		\$ 40.371
Precio FOB	\$ 3.250	\$ 2.931	\$ 3.853	\$ 2.966		\$ 3.737
Costo Terminal y Almacenamiento	\$ 1.923	\$ 0.070		\$ 0.614		\$ 0.469
Transporte		\$ 1.787	\$ 1.704	\$ 1.001		\$ 1.372
Flete GLP centro envase al detallista			\$ 0.154	\$ 0.204		
Costo Plantel sin impuestos	\$ 5.172					
Impuesto Único	\$ 1.913	\$ 1.140	\$ 1.535			
Gastos Sociales/Patrimonio vial				\$ 0.884		
Precio Plantel + impuesto	\$ 7.085					
Subtotal						
Equivalente en libras						
Margen del envasador	\$ 1.999	\$ 0.943	\$ 4.933	\$ 1.493		
Costo del gas/cilindro						
Margen del distribuidor (15%)	\$ 2.055	\$ 0.960				\$ 2.191
Mantenimiento de cilindros				\$ 0.232		
Precio en Planta/Precio+imp.+margen distrib.						
Margen del agente						\$ 1.420
Margen de Tienda/margen al detallista	\$ 2.363	\$ 0.330	\$ 1.280	\$ 0.695		\$ 0.400
<b>PRECIO AL CONSUMIDOR</b>	<b>\$ 13.502</b>	<b>\$ 4.905</b>	<b>\$ 14.331</b>	<b>\$ 10.379</b>	<b>\$ 7.516</b>	<b>\$ 4.370</b>

Nota: Nicaragua no reporta estructura de precios de gas licuado de petróleo.

Elaborado por:  
Dirección General de Hidrocarburos y Biocombustibles