



# PRECIOS DE REFERENCIA DE COMBUSTIBLES DERIVADOS DEL PETROLEO

#### Informe al 31/12/2012

### 1. INTRODUCCIÓN

Con fecha 14.07.2011, se publicó la Resolución OSINERGMIN Nº 136-2011-OS/CD, que aprobó el nuevo Procedimiento para el Cálculo de los Precios de Referencia de los Combustibles Derivados del Petróleo.

Los Precios de Referencia (PR) de Combustibles Líquidos determinados por el OSINERGMIN, cuya metodología de cálculo se describe en el citado procedimiento, tienen como base conceptual lo siguiente:

- Representan costos de eficiencia para la sociedad.
- Es el costo de oportunidad que la sociedad tendría que pagar para adquirir un combustible que satisface las exigencias impuestas a los combustibles nacionales.
- Introduce las eficiencias que se obtendrían en un Mercado Competitivo.
- No está limitado al Corto Plazo.
- Se usa como referencia en un mercado competitivo. En el Perú los precios se rigen por la Oferta y Demanda (Art. 77° Ley Orgánica de Hidrocarburos).

El Precio de Referencia 1 (PR1): Es el precio de referencia ex - planta sin impuestos, que refleja una operación eficiente de importación, considerando los fletes, seguros, aranceles, gastos de importación y otros.

El Precio de Referencia 2 (PR2): Es el precio FOB que refleja una operación eficiente de exportación, considerando los fletes, mermas y seguros para llegar al mercado de referencia.

## 2. HECHOS RELEVANTES DE LA SEMANA 1

## 2.1. Mercado Internacional de Petróleo Crudo y Combustibles<sup>23</sup>

El crudo WTI cerró la semana de análisis del 21.12.2012 al 28.12.2012, con un precio promedio de 89.95 US\$/BI, aumentando en 1.70 US\$/BI (1.93%) con relación al precio promedio de la semana previa.

El precio promedio semanal de la gasolina premium se elevó 7.25 US\$/BI (6.15%), la cotización de la gasolina regular subió 6.08 US\$/BI (5.66%) y el precio del Nº2 aumentó 2.89 US\$/BI (2.34%); mientras que el precio del jet 54 se incrementó 3.19 US\$/BI (2.57%). Finalmente, el precio del residual Nº6-3%S subió 0.63 US\$/BI (0.67%).

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Fuentes: EFE, Reuters, AP.

<sup>2</sup> Precios de Petróleo Crudo y Productos tomados de Reuters.





Los principales factores que influyeron en el comportamiento de los precios del petróleo y combustibles, forman parte de las perspectivas sobre la economía de Estados Unidos, la recuperación de la economía china y las tensiones en el Medio Oriente:

- El mercado reaccionó ante la expectativa de que el gobierno de Estados Unidos sea capaz de evitar el llamado "precipicio fiscal", luego de que el presidente Barack Obama expresara que un acuerdo con el Congreso estaba "a la vista". Existía la preocupación entre los inversores de que la economía de Estados Unidos, el mayor consumidor energético del mundo, entre en recesión si no se lograba un acuerdo en ese sentido, antes del 31 de diciembre.
- Las cotizaciones fueron impulsadas además porque la actividad de la manufactura en China se expandió durante diciembre a su mayor ritmo en los últimos 19 meses, de acuerdo con un índice publicado por el banco HSBC.
- El precio del crudo inició la jornada al alza alentado por "una prima de riesgo" vinculada a un incremento de tensiones en el Medio Oriente. En Irak, la región autónoma del Kurdistán decidió prácticamente interrumpir sus exportaciones hasta que Bagdad no pague un adeudo de 300 millones de dólares.

Paralelamente, el grupo petrolero ruso Lukoil informó que va a producir menos crudo de lo previsto en el campo gigante de Qourna-ouest 2 en Irak, a pedido de Bagdad, que teme un descenso de precios.





#### 2.2. Mercado Local de Combustibles

- El día 27.12.2012, PETROPERÚ publicó una nueva lista de precios de venta de combustibles. Se registraron variaciones en los precios de las gasolinas de 97 (+0.16 S/Gln), 95 (+0.15 S/Gln), 90 (+0.11 S/Gln) y 84 (+0.07 S/Gln) octanos; los gasoholes de 97 (+0.13 S/Gln), 95 (+0.12 S/Gln), 90 (+0.09 S/Gln) y 84 (+0.05 S/Gln) octanos; y del diesel B5 S-50 (-0.57 S/Gln). Además, se registraron cambios en los precios de los residuales R6 (+0.02 S/Gln) y R500 (+0.01 S/Gln).
- Respecto a la Banda de Precios del DU-010, la última variación registrada corresponde al 27.12.2012, según Resolución de la Gerencia Adjunta de Regulación Tarifaria OSINERGMIN Nº 095-2012-OS/GART.
- Por otro lado, durante la semana de análisis, fueron publicados los factores de aportación y/o compensación de los combustibles, teniendo en cuenta lo establecido en los Decretos de Urgencia: Nº005-2012, Nº060-2011 (que excluye del Fondo al Petróleo Industrial 6 y Petróleo Industrial 500), Nº010-2004 y sus modificatorias.
- Se excluyeron del Fondo, las Gasolinas y los Gasoholes de 84 y 90 octanos, así como el GLP destinado a ventas a granel, para consumidores directos y uso vehicular, conforme a lo establecido mediante el numeral 4.1 del artículo 4, del Decreto de Urgencia: Nº005-2012 y lo señalado por OSINERGMIN en la parte considerativa de su Resolución de la Gerencia Adjunta de Regulación Tarifaria OSINERGMIN Nº 055-2012-OS/GART.





# 3. PRECIOS INTERNACIONALES DE PETRÓLEO CRUDO Y PRODUCTOS

A continuación, se observa la evolución del Valor USGC respecto al WTI. El término "Valor USGC" corresponde al valor de los productos señalados en la gráfica, en la Costa del Golfo de los Estados Unidos. Dicho valor considera los ajustes de calidad requeridos de acuerdo con las especificaciones del mercado peruano y el promedio de las diez (10) últimas cotizaciones de los productos a la fecha indicada.

La publicación de estos precios relativos se hace con el objeto de mostrar el efecto del petróleo crudo en la formación de precios de los productos y la incidencia de factores exógenos.

GRAFICA Nº 1: Precios Relativos de los Combustibles en USGC respecto al WTI

Fuente: Platt's Elaboración: Propia

TABLA Nº 1: Precios Relativos de los Combustibles en USGC respecto al WTI

		Promedio	Media de 10 cotizaciones			
Periodo	2009	2010	2011	17-dic-12	24-dic-12	31-dic-12
GLP	0.66	0.73	0.73	0.60	0.61	0.61
G-97	1.20	1.31	1.30	1.34	1.32	1.34
G-84	1.03	1.15	1.15	1.13	1.08	1.08
D2	1.13	1.31	1.31	1.45	1.43	1.42
R6	0.90	1.03	1.01	1.07	1.07	1.07
						·

Fuente: Platt's Elaboración: Propia



#### 4. PRECIOS DE REFERENCIA DE COMBUSTIBLES

#### 4.1. Composición de los Precios de Referencia

TABLA Nº 2: Composición del Precio de Referencia

US\$/BI al 31/dic/2012	GLP	Gasolina 97	Gasolina 95	Gasolina 90	Gasolina 84	Turbo	Diesel 2 2500 -5000 ppm	Petróleo Industrial 6 (3%S)	Petróleo Industrial 500 (3%S)
Valor USGC (*)	54.5	122.70	119.01	109.77	98.68	125.69	126.69	94.47	92.40
Flete + Mermas	8.2	4.00	3.98	3.93	3.88	4.00	4.79	3.52	3.52
Seguro	0.02	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04
Advalorem	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Otros	2.6	5.35	5.27	3.43	3.18	3.28	3.40	3.17	3.09
Total	65.3	132.10	128.30	117.17	105.77	133.03	134.94	101.20	99.04

% Sobre el Total	GLP	Gasolina 97	Gasolina 95	Gasolina 90	Gasolina 84	Turbo	Diesel 2 2500 -5000 ppm	Petróleo Industrial 6 (3%S)	Petróleo Industrial 500 (3%S)
Valor USGC	83.4%	92.9%	92.8%	93.7%	93.3%	94.5%	93.9%	93.3%	93.3%
Flete + Mermas	12.5%	3.0%	3.1%	3.4%	3.7%	3.0%	3.6%	3.5%	3.6%
Seguro	0.04%	0.04%	0.04%	0.04%	0.04%	0.04%	0.04%	0.04%	0.04%
CIF	96.0%	95.9%	95.9%	97.1%	97.0%	97.5%	97.5%	96.9%	96.9%
Advalorem	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
Gastos de Importación	1.1%	1.6%	1.6%	1.0%	0.9%	0.8%	0.8%	1.1%	1.0%
Almacenamiento y Despacho	2.5%	1.9%	1.9%	1.4%	1.6%	1.2%	1.2%	1.6%	1.7%
Ley 27332	0.4%	0.6%	0.6%	0.5%	0.5%	0.4%	0.5%	0.4%	0.4%
Total	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

Fuente: Platt´s Notas: (\*) Incluye Ajuste de Calidad

(\*\*) En el caso del Diesel 2, el Marcador es el  $\mathbb{N}^{\circ}$  2 USGC - 2000 ppm

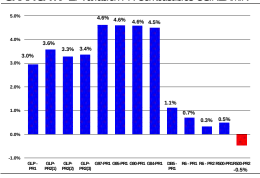
Elaboración: Propia

#### 4.2. <u>Variación Semanal de los Precios de Referencia</u>

TABLA Nº 3: Variación de PR Combustibles OSINERMIN

Soles/galón	OSINERGMIN						
PRODUCTOS	Vigente	Vigente	Variación	PR + MC			
	31/12/12	24/12/12	%				
GLP - PR1	1.86	1.80	3.0%	1.95			
GLP - PR Pisco(1)	1.53	1.48	3.6%	1.62			
GLP - PR Callao (2)	1.66	1.61	3.3%	1.75			
GLP - PR Callao (3)	1.62	1.57	3.4%	1.71			
Gasolina 97 - PR1	8.05	7.70	4.6%	8.24			
Gasolina 95 - PR1	7.82	7.48	4.6%	8.01			
Gasolina 90 - PR1	7.14	6.83	4.6%	7.33			
Gasolina 84 - PR1	6.45	6.17	4.5%	6.64			
Diesel B5- PR1	8.41	8.32	1.1%	8.53			
Residual 6 - PR1	6.17	6.13	0.7%	6.34			
Residual 6 - PR2	5.71	5.69	0.3%	5.88			
Residual 500 - PR1	6.04	6.01	0.5%	6.21			
Residual 500 - PR2	5.71	5.74	-0.5%	5.88			
Turbo	8.11	7.95	1.9%	8.24			





#### Notas:

- (1),(2) y (3) De acuerdo a Resolución Directoral Nº 122-2006 EM/DGH del 06-10-2006
- En el caso del GLP se considera la proporción de mezda Propano/Butano =60/40
  El Precio del Diesel B5 es de 2500 5000 ppm, con ajuste por número de cetano.
- Los margenes comerciales incluidos en la tabla, se usan únicamente para fines comparativos y han sido aprobados mediante Resolución OSINERGMIN Nº075-2010-OS/GART.





### Precio de Referencia de Importación (PR1)

Es el Precio de Referencia que refleja una operación eficiente de importación desde el Mercado Relevante. De acuerdo a la Resolución OSINERGMIN Nº 136-2011-OS/CD, el Mercado Relevante es Mont Belvieu para el GLP y la Costa del Golfo de Estados Unidos para los demás combustibles. Cabe indicar que el Precio de Referencia es un cálculo teórico, y no tiene que coincidir con el precio de realización o precio real de importación.

- Respecto a la semana anterior el GLP subió 3.0%.
- Las Gasolinas aumentaron en promedio 4.6%.
- El Diesel B5 se elevó 1.1%.

En el Reporte de Precios de Referencia de Combustibles de la semana de análisis han sido publicados los Precios de Referencia del Diesel B5 para los siguientes contenidos de azufre:

0 <= S <= 2500 ppm y 2500 < S <=5000 ppm (Resolución Directoral Nº124-2010-MEM/DGH). Se incluye también un ajuste de calidad por número de cetano. Para el mes vigente, de acuerdo con las condiciones del mercado internacional, el valor de ajuste del Diesel 2 por número de cetano es igual a 1.68 US\$/BI.

#### Precio de Referencia de Exportación (PR2)

Es el Precio de Referencia que refleja una operación eficiente de exportación hacia el Mercado Relevante. De acuerdo a la Resolución OSINERGMIN Nº 136-2011-OS/CD, el Mercado Relevante es Mont Belvieu para el GLP y la Costa del Golfo de Estados Unidos para los demás combustibles. Cabe indicar que el Precio de Referencia es un cálculo teórico, y no tiene que coincidir con el precio de realización o precio real de exportación.

Respecto a la semana anterior, el PR2 del Residual 6 aumentó 0.3% y el PR2 del Residual 500 descendió 0.5%.

#### Precios de Referencia del GLP - Planta Callao

Los Precios de Referencia del GLP en Planta Callao, han sido calculados considerando un flete marítimo y un flete terrestre para la ruta Pisco – Callao. El Precio de Referencia compuesto por el flete marítimo, asume un embarque de GLP desde Pisco, para el cual se ha utilizado el tamaño de un buque tanque de 6,800 m³. Para el caso del GLP transportado desde Pisco al Callao por vía terrestre se ha estimado un flete de 35 US\$/TM. A continuación se presentan ambos Precios de Referencia al 31.12.2012. Obsérvese que respecto a la semana anterior, los PR-Callao Marítimo y PR-Callao Terrestre aumentaron 2.9% y 3.0% respectivamente.

TABLA N° 4: Variación Semanal del PR del GLP Marítimo

US\$/TM	Semana Actual 31/12/12	Semana Anterior 24/12/12	Variación %
Referente Pisco (1)	634.55	615.05	3.2%
Flete Pisco Callao (2)	30.20	30.24	-0.1%
Otros (3)	22.00	21.87	0.6%
Total	686.75	667.16	2.9%

Notas:

- (1) El referente Pisco es equivalente a Mont Belvieu (fuente: Platts)
- (2) Incluye Flete y seguro. El flete es determinado para un buque de 6,800 m3 (aprox 3,600 TM) bajo la modalidad Time Charter (fuente: Clarkson SIW).
- (3) Induye Gastos de Puertos, costo de recepción almacenamiento y despacho, aporte por regulación (Ley 27332) y Carta de crédito.

TABLA N° 5: Variación Semanal del PR del GLP Terrestre

US\$/TM	Semana Actual	Semana Anterior 24/12/12	Variación %
Referente Pisco (1)	634.55	615.05	3.2%
Flete Pisco Callao (*)	35.00	35.00	0.0%
Total	669.55	650.05	3.0%

Nota:

(\*) Flete Terrestre desde la Planta Pisco hasta la Planta de Ventas Callao



# 5. COMPARACIÓN DE PRECIOS DE REFERENCIA DE COMBUSTIBLES CON PRECIOS DE VENTA LOCAL Y PRECIOS DEL FONDO DE ESTABILIZACION PARA LOS COMBUSTIBLES: D.U. N° 010-2004.

TABLA Nº 6: Diferencia entre Precios de Referencia de Combustibles vs Precios de Venta PETROPERU

Soles/galón					
PRODUCTOS	A Precio Neto	B Precio Neto	A/B-1 Var%	PN vs. PR1 y PR2 -%	PN vs. PR1 y PR2 - S/./GIn
	27/12/12	19/12/12	Precio	31/12/12	31/12/12
GLP (*)	1.71	1.71		-12.1%	-0.24
GLP1	1.71	1.71		5.6%	0.09
GLP2	1.71	1.71		-2.5%	-0.04
GLP3	1.71	1.71		0.0%	0.00
Gasolina 97	7.89	7.73	2.1%	-4.3%	-0.35
Gasolina 95	7.67	7.52	2.0%	-4.3%	-0.34
Gasolina 90	7.02	6.91	1.6%	-4.3%	-0.31
Gasolina 84	6.36	6.29	1.1%	-4.2%	-0.28
Diesel B5	8.87	9.44	-6.0%	4.0%	0.34
Residual 6 (*)	6.29	6.27	0.3%	-0.8%	-0.05
Residual 6 (**)	6.29	6.27	0.3%	7.0%	0.41
Residual 500 (*)	6.17	6.16	0.2%	-0.6%	-0.04
Residual 500 (**)	6.17	6.16	0.2%	4.8%	0.29

#### Notas:

TABLA Nº 7: Diferencia entre Precios de Referencia vs Límites de la Banda de Precios de Combustibles

Soles/galón	PPI vs. Banda de Precios						
PRODUCTOS	Límite Superior	Límite Inferior	PPI	PPI vs. Banda de Precios - S/J/GI			
	31/12/12	31/12/12	31/12/12	31/12/12			
GLP	1.75	1.69	1.75	0.00			
Diesel B5	8.62	8.52	8.53	-			

Notas: -PPI = Precio de Referencia más el Margen Comercial reportado por el MINEM

-El Precio de Referencia del GLP corresponde al Callao - flete marítimo con una proporción Propano/Butano = 60/40

<sup>(\*)</sup> Compara Precio Local con Precio de Referencia de Importación

<sup>(\*\*)</sup>Compara Precio Local con Precio de Referencia de Exportación

<sup>-</sup> Precios del GLP en sol/kg. GLP1 = Precio Fob Pisco. GLP2 = Precio Planta Callao - Marítimo.

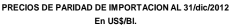
GLP3 = Precio Planta Callao-Terrestre.

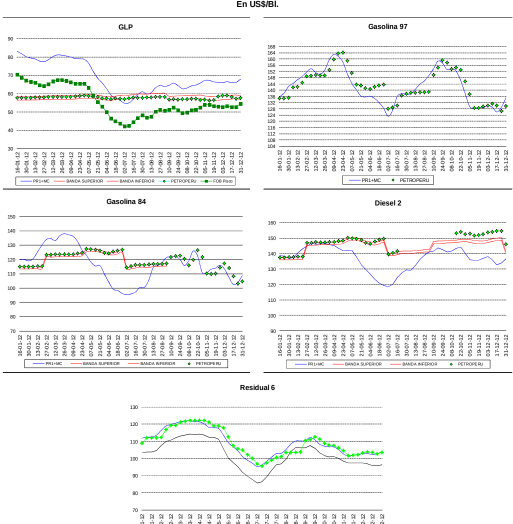




# 6. PRECIOS DE REFERENCIA, PRECIOS DE LISTA Y PRECIOS DEL FONDO DE ESTABILIZACION PARA LOS COMBUSTIBLES: D.U. N° 010-2004

GRAFICA Nº3: Comparación de Precios de Referencia, Precios de Lista y Banda de Precios del DU – Nº010-2004



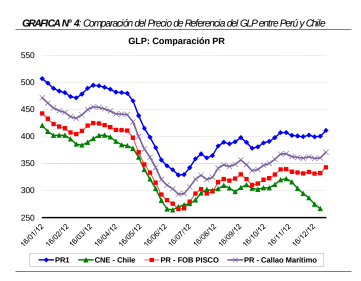


Fuente: MINEM/DGH - Banda de Precios Objetivo, Petroperú y Repsol - Lista de Precios, OSINERGMIN - PPI



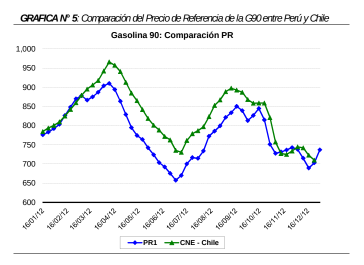


#### 7. COMPARACIÓN DE PRECIOS DE REFERENCIA ENTRE PERU Y CHILE, en US\$/M3



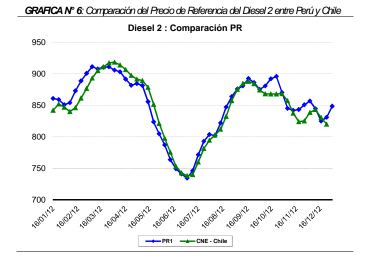
Se ha realizado un ajuste para hacer comparables las cifras publicadas por la Comisión Nacional de Energía (CNE) de Chile, con las de OSINERGMIN, ya que la CNE considera en sus cálculos cinco (05) cotizaciones y OSINERGMIN diez (10).

Asimismo, la CNE fija la vigencia una semana después, en tanto que OSINERGMIN lo hace el lunes siguiente.



Las distancias entre Houston (Costa del Golfo USA) y los puertos considerados para evaluar el precio de referencia tanto de la CNE como del OSINERGMIN son:

- 1. Callao (Perú): 5,909 Millas
- 2. Valparaíso (Chile) : 8,430 Millas.



La CNE no publica precios de paridad de exportación.