

Cotizaciones: Del 14-07-2008 al 25-07-2008

Fecha de Publicación : 28-Jul-08

| |
|------------------|
| TC (Sol/US\$) |
| 2,83 |

PR1 : Precio de Referencia que refleja una operación eficiente de importación desde el Mercado Relevante

| PR1 | Productos | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|-------|---------------------|-------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| | GLP | Gasolina 97 | Gasolina 95 | Gasolina 90 | Gasolina 84 | Kerosene | Turbo | Diesel 2 LS 500 ppm | Diesel 2 2000 ppm | Petróleo Industrial 6 (3%S) | Petróleo Industrial 500 (3%S) |
| US\$/BI | 98,2 | 146,1 | 143,9 | 136,5 | 130,1 | 171,4 | 171,4 | 170,7 | 166,5 | 115,2 | 111,6 |
| US\$/TM | 1 144 | | | | | | | | | | |
| Soles/galón (4) | 3,24 | 9,85 | 9,71 | 9,21 | 8,78 | 11,56 | 11,56 | 11,52 | 11,23 | 7,77 | 7,53 |
| Soles/TM | 3 240 | | | | | | | | | | |

PR1 : Precios de Referencia del Diesel 2 , según contenido de azufre en partes por millón (ppm)

| Precios de Referencia del Diesel 2 en US\$/BI | | | | | | Precios de Referencia del Diesel 2 en Soles/Galón | | | | | |
|---|---------|----------|----------|----------|----------|---|---------|----------|----------|----------|----------|
| 50 ppm | 500 ppm | 1000 ppm | 2500 ppm | 4000 ppm | 5000 ppm | 50 ppm | 500 ppm | 1000 ppm | 2500 ppm | 4000 ppm | 5000 ppm |
| 172,0 | 170,7 | 169,3 | 165,1 | 161,0 | 158,4 | 11,61 | 11,52 | 11,42 | 11,14 | 10,86 | 10,69 |

PR2 : Precio de Referencia que refleja una operación eficiente de exportación hacia el Mercado Relevante

| US\$/BI | PR Ponderado (3) | | | | Soles/galón | PR Ponderado (3) | | | |
|--------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| | Petróleo Industrial 6 (1,7%S) | Petróleo Industrial 500 (1,7%S) | Petróleo Industrial 6 (1,7%S) | Petróleo Industrial 500 (1,7%S) | | Petróleo Industrial 6 (1,7%S) | Petróleo Industrial 500 (1,7%S) | Petróleo Industrial 6 (1,7%S) | Petróleo Industrial 500 (1,7%S) |
| Precio de Referencia FOB | 105,0 | 106,4 | 110,2 | 109,1 | Precio de Referencia FOB | 7,08 | 7,18 | 7,44 | 7,36 |

Precios de Referencia del GLP(Propano/Butano) (5)

| US\$/BI | GLP 40/60 | GLP 50/50 | GLP 60/40 | GLP 70/30 | GLP 80/20 | Sol/Kg (4) | GLP 40/60 | GLP 50/50 | GLP 60/40 | GLP 70/30 | GLP 80/20 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| PR1 | 99,9 | 98,2 | 96,5 | 94,7 | 93,0 | PR1 | 3,251 | 3,240 | 3,230 | 3,219 | 3,208 |
| FOB Pisco | 87,9 | 86,3 | 84,6 | 82,9 | 81,2 | FOB Pisco | 2,861 | 2,847 | 2,832 | 2,817 | 2,802 |
| Callao - Marítimo | 92,7 | 91,0 | 89,2 | 87,5 | 85,7 | Callao - Marítimo | 3,016 | 3,002 | 2,988 | 2,972 | 2,957 |
| Callao - Terrestre | 91,0 | 89,3 | 87,5 | 85,8 | 84,1 | Callao - Terrestre | 2,960 | 2,946 | 2,931 | 2,916 | 2,901 |

Factor de Conversión

| | | | | | |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| kg / Gln | 2,074 | 2,044 | 2,015 | 1,985 | 1,956 |
| Bls / TM | 11,482 | 11,648 | 11,818 | 11,994 | 12,175 |

Notas :

- (1) PR1 : son Precios Netos Ex-Planta, sin incluir Impuestos (ISC, IGV, Rodaje), ni gastos de Gestión Comercial.
- (2) PR2 : Precios FOB que tienen como destino la Costa del Golfo -EE.UU. de Norteamérica. Mercado Relevante: Mont Belvieu para GLP y Costa del Golfo de USA para los demás combustibles.
- (3) De acuerdo a Resolución Directoral N° 122-2006-EM/DGH, del 06/10/2006.
- (4) De acuerdo al D.S. 038-2005-EM y a lineamiento del MEM (Oficio N°1053-2005-EM/DGH) - Ponderado Móvil 12 meses a Feb-2008 es de 52% para ventas nacionales.
- (5) Expresado en Soles/kg. Ver Tabla Factor de Conversión, el cual varía dependiendo del porcentaje de propano y butano
- (6) Precios de Referencia del GLP, según proporción de mezcla propano/butano establecida por la DGH con Oficio N°504-2008-EM/DGH
- (6) Para el diesel 2 se incluye una compensación por cetano (40 en el Mercado Internacional y 45 en el mercado local) igual a 0.00 US\$/BI.

Notas Aclaratorias:

Los Precios de Referencia que publica OSINERGMIN no incorporan ningún efecto del "Fondo para la Estabilización de Precios de los Combustibles Derivados del Petróleo" (D.U.N° 010-2004).
Por Resolución de Consejo Directivo OSINERG N° 638-2006-OS/CD se incluye ajuste de calidad por azufre y cetano en el Precio de Referencia del Diesel 2 , el cual se explica en el informe semanal.
En el caso del GLP y el Diesel 2, el Administrador del Fondo (D.U. N° 010-2004) es libre de elegir la calidad del producto que empleará para la determinación de los Factores de Aportación o Compensación.