

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

| PR1 | GLP | Gasolina 97 | Gasolina 95 | Gasolina 90 | Gasolina 84 | Turbo | Diesel B5 0 - 2500 ppm | Diesel B5 2500-5000 ppm | Petróleo Industrial 6 (3%S) | Petróleo Industrial 500 (3%S) |
|-----------------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| | US\$/BI | 33.8 | 85.82 | 83.54 | 77.19 | 73.39 | 84.39 | 87.65 | 85.07 | 44.07 |
| US\$/TM | 400 | | | | | | | | | |
| Soles/galón (2) | 1.35 | 6.92 | 6.74 | 6.23 | 5.92 | 6.81 | 7.07 | 6.86 | 3.55 | 3.56 |
| Soles/TM | 1,355 | | | | | | | | | |

PR1 : Precios de Referencia del Gasohol y Alcohol Carburante

| Precios de Referencia del Gasohol en US\$/BI | | | | Precios de Referencia del Gasohol en Soles/Galón | | | | Precios de Referencia del Alcohol Carburante | |
|--|------------|------------|------------|--|------------|------------|------------|--|----------------------------|
| Gasohol 97 | Gasohol 95 | Gasohol 90 | Gasohol 84 | Gasohol 97 | Gasohol 95 | Gasohol 90 | Gasohol 84 | Alcohol Carburante US\$/BI | Alcohol Carburante Sol/Gln |
| 85.63 | 83.53 | 77.68 | 74.17 | 6.91 | 6.74 | 6.27 | 5.98 | 82.48 | 6.65 |

| Precios de Referencia del Diesel 2 US\$/BI | | Precios de Referencia del Diesel 2 en Soles/Gln | | Precios de Referencia del Biodiesel B100 | |
|--|--------------|---|--------------|--|------------------------|
| 0<=S<=2500 | 2500<S<=5000 | 0<=S<=2500 | 2500<S<=5000 | Biodiesel B100 US\$/BI | Biodiesel B100 Sol/Gln |
| 85.36 | 82.64 | 6.89 | 6.67 | 131.17 | 10.58 |

Precios de Referencia del GLP(Propano/Butano) (3)

| US\$/BI | GLP 40/60 | GLP 50/50 | GLP 60/40 | GLP 70/30 | GLP 80/20 | Sol/Kg | GLP 40/60 | GLP 50/50 | GLP 60/40 | GLP 70/30 | GLP 80/20 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| PR1 | 35.36 | 34.59 | 33.83 | 33.07 | 32.31 | PR1 | 1.38 | 1.37 | 1.35 | 1.34 | 1.33 |
| FOB Pisco | 27.22 | 26.49 | 25.76 | 25.04 | 24.31 | FOB Pisco | 1.06 | 1.05 | 1.03 | 1.02 | 1.00 |
| Callao - Marítimo | 31.23 | 30.45 | 29.66 | 28.88 | 28.09 | Callao - Mart. | 1.21 | 1.20 | 1.19 | 1.17 | 1.16 |
| Callao - Terrestre | 30.27 | 29.50 | 28.73 | 27.95 | 27.18 | Callao - Terr. | 1.18 | 1.16 | 1.15 | 1.14 | 1.12 |

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:

- PR1 : Son Precios Netos Ex-Planta, sin incluir Impuestos (ISC, IGV, Rodaje), ni gastos de Gestión Comercial.
- Expresado en Soles/kg para el GLP. Ver Tabla Factor de Conversión, el cual varía dependiendo del porcentaje de propano y butano.
- Precios de Referencia del GLP, según proporción de mezcla propano/butano establecida por la DGH con Oficio N°504-2008-EM/DGH. Para la Banda de Precios se tomará como referencia la mezcla Propano/Butano 60/40 - DS N°133-2010-EF.
- Para el Diesel 2 , el ajuste de calidad por Cetano (40 en el Mercado Internacional y 45 en el Mercado Local) es igual a 0.00 US\$/BI.
- El Precio de Referencia del Diesel BX , ha sido calculado considerando los porcentajes de Diesel 2 y Biodiesel B100 utilizados en la mezcla.
- El Precio de Referencia de los Gasoholes , ha sido calculado considerando los porcentajes de Gasolina y Etanol utilizados en la mezcla.
- Los cálculos se han efectuado conforme a las Resoluciones Directorales N°141-2014-MEM/DGH y N°151-2014-MEM/DGH.
- (*) Modificada por Resolución N° 226-2014-OS/CD, publicada el 08 de Noviembre de 2014.

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 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. No se publican los precios de referencia de exportación de los petróleos industriales en aplicación al Decreto de Urgencia N°045-2010, de fecha 01.07.2010.