

PRECIOS DE REFERENCIA DE COMBUSTIBLES DERIVADOS DEL PETROLEO 1

Informe al 03/11/2004

1. INTRODUCCION

Los Precios de Referencia (PR) de Combustibles Líquidos determinados por el OSINERG 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 productos locales.
 - Introduce las eficiencias que se obtendrían en un Mercado Competitivo.
 - No está limitado al Corto Plazo (se puede incrementar capacidad).
- No sirven para fijar precios, ya que los precios en el Perú se rigen por Oferta y Demanda (Art. 77° Ley Orgánica de Hidrocarburos).
- El Precio de Referencia 1 (PR 1): 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 (PR 2): Es el precio FOB que refleja una operación eficiente de exportación, considerando los fletes, mermas y seguros para llegar al mercado de referencia.
- En la metodología empleada por Osinerg, se considera como mercado de referencia la Costa del Golfo de Estados Unidos (CGUSA), debido a su cercanía geográfica, liquidez y facilidad de acceso a la información. Además dicho mercado es tomado como indicador para las operaciones comerciales de crudo y derivados en la región.
- Debido a que en el mercado de la Costa del Golfo de Estados Unidos determinados productos no tienen las especificaciones (calidad) de los productos que se comercializan en el Perú, la metodología de cálculo de los Precios de Referencia considera un ajuste por calidad.
 - En el caso de la gasolina de 84 octanos, el PR 1 considera una gasolina "sin plomo" ya que en el mercado de referencia no existe gasolina con plomo, por lo que la diferencia de calidad no está reflejada en el precio de la gasolina de 84 octanos que se comercializa en el Perú.
 - En el caso del diesel 2 la referencia en la Costa del Golfo de Estados Unidos (CGUSA) considera un diesel con contenido de azufre de 2000 ppm, lo cual es inferior al comercializado en el Perú y además no se tiene ajuste de calidad por este contaminante.

2. HECHOS RELEVANTES DE LA SEMANA²

El lunes 25 de octubre, Los futuros sobre el crudo retrocedieron a última hora, después de que el Gobierno de Noruega interviniese para desactivar la amenaza de huelga total. Por la mañana, la espiral alcista de los precios del petróleo escribió un nuevo capítulo histórico por el temor a la situación en Noruega y la inexistencia de signos de enfriamiento en la economía China. El barril West Texas Intermediate (WTI), la referencia estadounidense, retrocedía un 1,2%, hasta 54,5 dólares, pese a cotizarse cerca de los 56 dólares. El miércoles, el incremento de las reservas de crudo en EEUU había enfriado la tensión alcista en el crudo. Los principales contratos giraban a la baja con violencia, después del estado de cuentas del Departamento de Energía estadounidense. El WTI caía un 3% en Nueva York, hasta 53,6 dólares. El jueves, el crudo extendía su caída, después del desplome que sufrieran el miércoles los precios. El WTI bajaba un 1,5% en Nueva York, hasta 51,6 dólares. El viernes la cotización del barril de referencia, que caía durante buena parte de la jornada, terminó subiendo sensiblemente pese al temor a que China reduzca la velocidad de su consumo de 'oro negro' en los próximos meses y a que los inventarios de crudo en EEUU sigan recuperándose. Pese al repunte del viernes, los mercados han registrados fuertes descensos semanales, en el caso del WTI estadounidense, la caída fue del 6,18%, la referencia West Texas Intermediate subía poco antes del cierre un 1,65%, hasta 51,76 dólares. Con la reelección del presidente Bush, el crudo cotiza al alza después de haber caído por los aumentos en las reservas de EE.UU., el WTI repunta un 0,12%, situándose ligeramente por debajo de los 50 dólares.

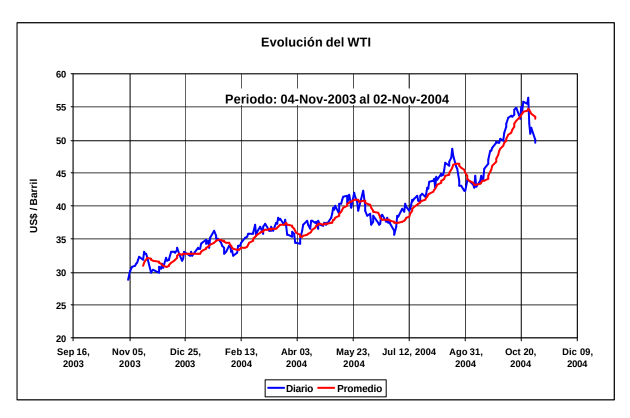
1

¹ Elaborado de acuerdo a la Resolución N° 038-2003-OS/CD y a los lineamientos del MEM.

² http://www.expansion.com/especiales/petroleo/noticias.html



3. EVOLUCION DEL WTI DURANTE EL ULTIMO AÑO



Fuente: U.S. Department Of Energy (DOE) http://www.doe.gov/, Elaboración propia

4. COMPOSICIÓN DE LOS PRECIOS DE REFERENCIA

% sobre el Total	GLP	Gasolina 97	Gasolina 95	Gasolina 90	Gasolina 84	Kerosene	Turbo	Diesel 2	Petróleo Industrial 6 (3%S)	Petróleo Industrial 500 (3%S)
Valor USGC	77.3%	79.9%	79.9%	81.3%	81.4%	82.8%	82.9%	82.4%	74.2%	73.2%
Flete + Mermas	10.2%	5.5%	5.5%	5.7%	5.8%	5.3%	5.3%	5.7%	12.1%	13.0%
Seguro	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%	0.03%
Advalorem	8.4%	8.7%	8.7%	8.9%	8.9%	8.5%	8.5%	8.5%	8.3%	8.3%
Gastos de Importación	1.2%	2.3%	2.3%	1.5%	1.3%	1.2%	1.1%	1.1%	1.8%	1.8%
Almacenamiento y Despacho	2.4%	2.8%	2.8%	1.9%	1.9%	1.7%	1.7%	1.7%	3.1%	3.3%
Ley 27332	0.4%	0.8%	0.8%	0.7%	0.7%	0.6%	0.4%	0.5%	0.4%	0.4%
Total	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

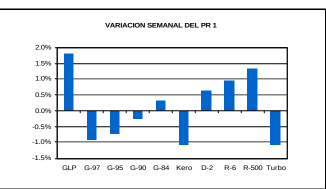
- El precio CIF del GLP es el 87.5% del PR 1
- El precio CIF de la gasolina de 97 octanos es el 85.4% del PR 1
- El precio CIF de la gasolina de 95 octanos es el 85.5% del PR 1
- El precio CIF de la gasolina de 90 octanos es el 87.0% del PR 1
- El precio CIF de la gasolina de 84 octanos es el 87.2% del PR 1
- El precio CIF del kerosene es el 88.1% del PR 1
- El precio CIF del turbo es el 88.3% del PR 1
- El precio CIF del diesel 2 es el 88.1% del PR 1
- El precio CIF del petróleo industrial 6 es el 86.4% del PR 1
- El precio CIF del petróleo industrial 500 es el 86.2% del PR 1



5. PRECIOS DE REFERENCIA Y PRECIOS DEL MERCADO

5.1 ULTIMA SEMANA

			Osinerg			
Soles/galón	Α			В	C = (A+B)	1
PRODUCTOS	Vigente 02/11/2004	Vigente 25/10/2004	Variación %	МС	PR1 + MC	Venta total (Ene-May) Miles Bl
GLP (sol/kg)	2.15	2.11	1.8%	0.06	2.21	2078
Gasolina 97	5.72	5.78	-0.9%	0.16	5.88	260
Gasolina 95	5.69	5.73	-0.7%	0.16	5.85	188
Gasolina 90	5.50	5.52	-0.3%	0.16	5.66	121
Gasolina 84	5.40	5.38	0.3%	0.16	5.55	1543
Kerosene	6.13	6.20	-1.1%	0.09	6.23	899
Diesel 2	6.03	5.99	0.7%	0.11	6.14	9120
Petróleo Industrial 6	3.43	3.40	1.0%	0.13	3.56	1629
Petróleo Industrial 500	3.19	3.15	1.3%	0.13	3.33	2220
Turbo	6.12	6.18	-1.1%	0.17	6.29	552
•	Promedio l	onderado	0.0%			



		Petroperú						
Soles/galón	D	E	D/E-1	D/C-1				
PRODUCTOS	Precio Neto 30/10/2004	Precio Neto 24/10/2004	Var% Precio	PN VS (PR1+MC)	Venta total (Ene-Mav) Miles Bl			
GLP (sol/ka)	2.04	2.04	0.0%	-7.6%	1123			
Gasolina 97	5.94	5.85	1.5%	1.0%	113			
Gasolina 95	5.89	5.77	2.1%	0.7%	102			
Gasolina 90	5.12	4.97	3.0%	-9.6%	624			
Gasolina 84	4.60	4.40	4.5%	-17.1%	1000			
Kerosene	4.96	4.66	6.4%	-20.3%	584			
Diesel 2	5.56	5.26	5.7%	-9.4%	4761			
Petróleo Industrial 6	3.53	3.14	12.4%	-0.9%	1093			
Petróleo Industrial 500	3.28	2.92	12.3%	-1.4%	761			
Turbo	6.64	6.64	0.0%	-68.2%	552			
	Promedio I	Ponderado	5.7%	-11.9%				

		Repso	I - YPF		
Soles/galón	F	G	F/G-1	F/C-1	
PRODUCTOS	Precio Neto 29/10/2004	Precio Neto 25/10/2004	Var% Precio	PN VS (PR1+MC)	Venta total (Ene-May) Miles Bl
GLP (sol/kg)	2.07	2.17	-4.6%	-6.3%	955
Gasolina 97	5.94	5.89	0.8%	1.0%	147
Gasolina 95	5.89	5.82	1.2%	0.7%	86
Gasolina 90	5.40	5.41	-0.2%	-4.6%	586
Gasolina 84	5.26	5.09	3.3%	-5.3%	543
Kerosene	5.50	5.20	5.8%	-11.7%	316
Diesel 2	5.80	5.50	5.5%	-5.5%	4360
Petróleo Industrial 6	3.53	3.14	12.4%	-0.9%	536
Petróleo Industrial 500	3.28	2.92	12.3%	-1.4%	1465
Turbo			-	-	-
	Promedio F	Ponderado	5.3%	-4.6%	

Precios de Referencia de Importación (PR1)

- Respecto a la semana anterior el PR1 ponderado de los productos no sufrió variación debido a que el PR1 de algunos productos se incrementaron y de otros disminuyeron, siendo los productos con mayor incremento el GLP con 1.8%, y residual 500 con 1.3%, por otro lado los productos con mayor disminución fueron el kerosene con 1.1% y el turbo también con 1.1%.

Precios de Lista de Principales Refinadores

- Petroperú modificó su lista de precios el día 30 de octubre incrementando el precio de la gasolina de 97 en 1.5%, la gasolina de 95 en 2.1%, la gasolina de 90 en 3%, la gasolina de 84 en 4.5%, el kerosene en 6.4%, el diesel 2 en 5.7%, el residual 6 en 12.4%, y el residual 500 en 12.3%, por su parte Repsol modificó su lista de precios el día 29 de octubre en el cual disminuyó el precio del GLP en 4.6% y la gasolina de 90 en 0.2%, e incrementó la gasolina de 97 en 0.8%, la gasolina de 95 en 1.2%, la gasolina de 84 en 3.3%, el kerosene en 5.8%, el diesel 2 en 5.5%, el residual 6 en 12.4% y el residual 500 en 12.3%
- En promedio Petroperú incremento sus precios en 5.7%, teniendo una diferencia a la fecha respecto a los PR1 de -11.9%, por su parte Repsol incremento sus precios en 5.3% en promedio, encontrándose con una diferencia de -4.6% con respecto a los PR1.



5.2 EN LO QUE VA DEL AÑO

Precios de Referencia y Precios de Lista de Principales Refinadoras Periodo: Enero - Octubre del 2004

	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I
Calaa / malém	PR1	MC	PR1 + MC	Petrop	erú (3)	Repsol -	YPF (4)	Ventas (Mil	es Bl/d) (6)
Soles / galón	(1)	(2)	PRI + MC	Precio Neto	D/C -1	Precio Neto	F/C -1	Petroperú	Repsol
GLP (5)	1.74	0.06	1.80	1.76	-2.2%	1.84	2.0%	7.4	6.3
Gasolina 97	5.29	0.16	5.45	4.75	-12.9%	5.10	-6.5%	0.7	1.0
Gasolina 95	5.21	0.16	5.36	4.67	-13.0%	5.02	-6.4%	0.7	0.6
Gasolina 90	4.91	0.16	5.07	4.30	-15.2%	4.76	-6.0%	4.1	3.9
Gasolina 84	4.65	0.16	4.81	4.00	-16.7%	4.56	-5.1%	6.6	3.6
Kerosene	4.77	0.09	4.87	4.14	-14.9%	4.42	-9.1%	3.8	2.1
Turbo	4.76	0.17	4.93	5.15	4.5%	No informa		3.6	
Diesel 2	4.50	0.11	4.61	4.35	-5.6%	4.45	-3.5%	31.3	28.7
Petróleo Industrial 6	2.77	0.13	2.90	2.75	-5.1%	2.88	-0.7%	7.2	3.5
Petróleo Industrial 500	2.64	0.13	2.77	2.70	-2.5%	2.79	0.6%	5.0	9.6
	-	-		Dif Dram	6.70/	Dif Brom	0.60/		

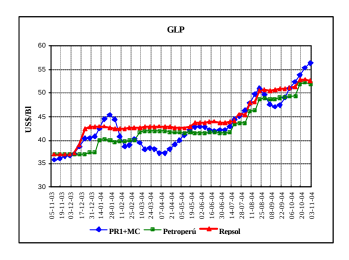
	Α	В	С	D	E	F	G
Calan / malán	PR2	MC	PR2 + MC	Petrop	erú (3)	Repsol -	YPF (4)
Soles / galón	(1)	(2)	PRZ + IVIC	Precio Neto	D/C -1	Precio Neto	F/C -1
Petróleo Industrial 6	2.05	0.13	2.19	2.75	25.8%	2.88	31.7%
Petróleo Industrial 500	1.77	0.13	1.90	2.70	42.0%	2.79	46.6%

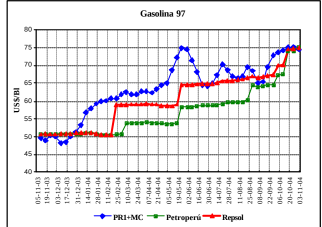
Notas

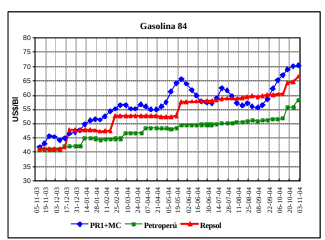
- (1) PR1 y PR2 : Promedio de Precios de Referencia de OSINERG, sin impuestos, publicados entre el 05-Enero-2004 y el 02-Noviembre-2004
- (2) MC : Margen Comercial Mayorista promedio, informado a Osinerg por Petroperú y Repsol-YPF
- (3) Promedio de Precios de Lista de Petroperú, sin impuestos, vigentes del 05-Enero-2004 al 24-Octubre-2004 y del 12-Octubre-2004 para Turbo
- (4) Promedio de Precios de Lista de Repsol-YPF, sin impuestos, vigente del 05-Enero-2004 al 29-Octubre-2004
- (5) Expresado en Soles/kg, el factor de conversión empleado es 2.014 Kg por Galón
- (6) Promedio de ventas en Miles de barriles por día para el período de Enero a Mayo del 2004

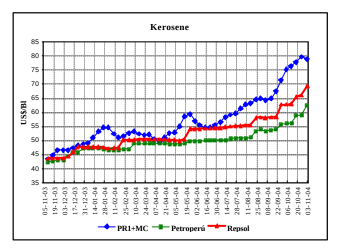


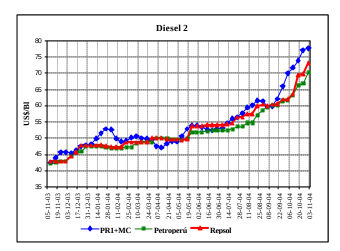
6. EVOLUCION DE LOS PR1 Y LOS PRECIOS DE LISTA EN LOS ULTIMOS 12 MESES

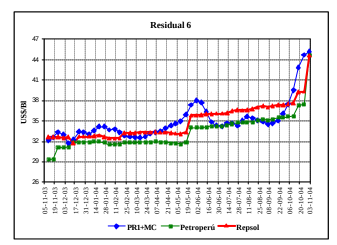








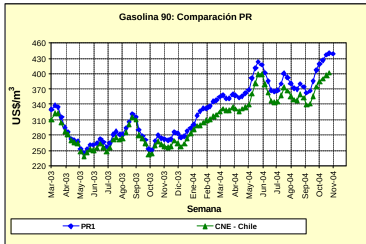


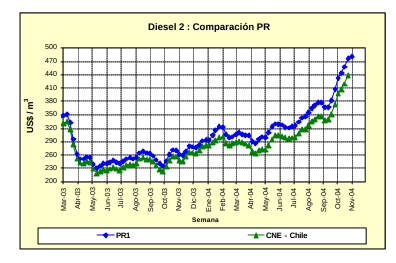




7. COMPARACION DE PRECIOS DE REFERENCIA ENTRE PERU Y CHILE



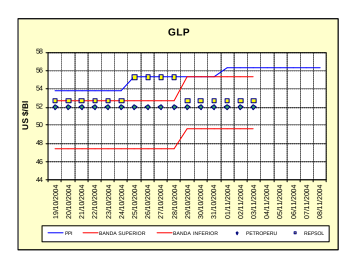


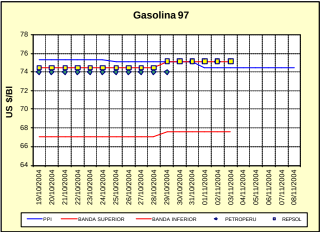


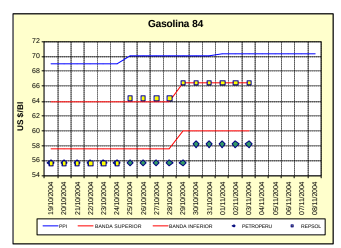
- En la metodología utilizada, se ha realizado un pequeño ajuste para hacer comparables las cifras publicadas por la Comisión Nacional de Energía (CNE) de Chile, con los precios de referencia de Osinerg, ya que la CNE considera en sus cálculos cinco cotizaciones y Osinerg diez.
- En los gráficos mostrados, solo se muestran la paridad de importación, ya que la CNE no publica precios de paridad de exportación.
- De los gráficos se puede apreciar que las curvas que representan los precios de paridad tanto de la CNE, así como los publicados por Osinerg, son paralelas. Esto demuestra que en ambos casos se ha seguido la tendencia de los precios internacionales en la Costa del Golfo (Mercado relevante para ambos países).
- En el caso del GLP el último mes el precio de paridad de la CNE estuvo 18% por debajo del PR1 del OSINERG.
- En el caso de la gasolina de 90 octanos el último mes el precio de paridad de la CNE estuvo 8% por debajo del PR1 del OSINERG.
- En el caso del diesel 2 el último mes el precio de paridad del CNE estuvo 8% por debajo del PR1 del OSINERG.
- El arancel en Chile es de 1.2%, mientras que en Perú es de 12% para los países fuera de la CAN y para los países de la CAN es de 9.6% para el GLP y el diesel 2 y 10.2% para la gasolina.
- Las distancias entre Houston (costa del golfo USA) y los puertos considerados para evaluar el precio de referencia tanto de la CNE como del OSINERG son: Callao (Perú) = 5,736 Millas
 Valparaíso (Chile) = 8,286 Millas
- El flete del diesel 2 sin incluir el cruce del canal de Panamá en la última semana tanto para la CNE como para el OSINERG es: Callao (Perú) = 3.74 US \$/BI Valparaíso (Chile) = 4.95 US \$/BI
- El costo por el cruce del canal de panamá es de US \$/BI 0.70

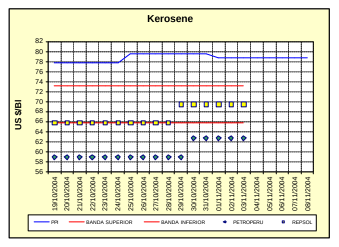


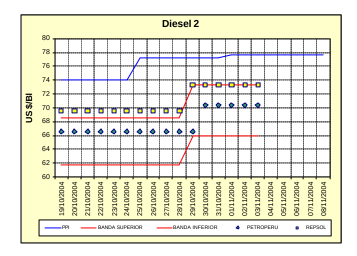
8. PRECIOS DEL FONDO DE ESTABILIZACION: D.U. Nº 010-2004

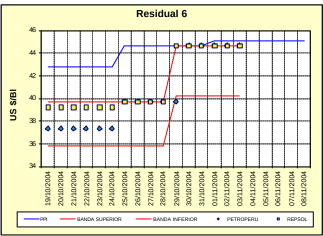










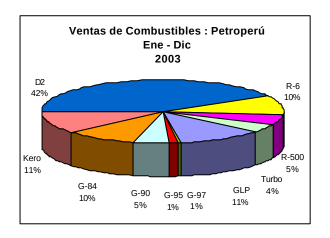


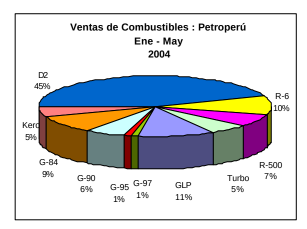
Fuente: MINEM/DGH - Banda de Precios Objetivo, Petroperú y Repsol – Lista de Precios, OSINERG – PPI Elaboración Propia

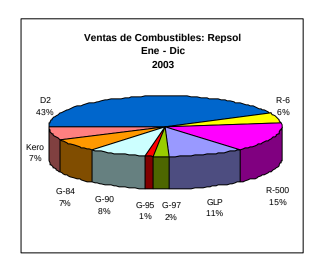


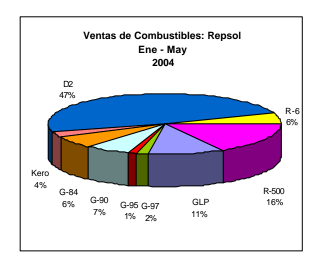
9. ESTADISTICAS

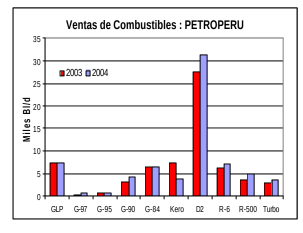
9.1 VENTAS DE COMBUSTIBLES DE LOS PRINCIPALES REFINADORES - AÑOS 2003 Y 2004

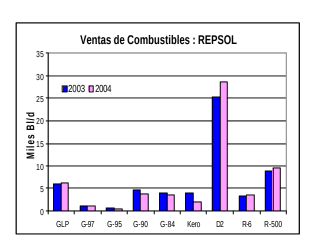












Fuente: MINEM/DGH - Elaboración Propia



9.2 COMERCIO POR PRODUCTOS

GLP

Miles Bl/d	2,004	2,003	2,002
Producción	8.6	8.1	8.4
Importación	9.5	6.9	7.8
Ventas País	17.5	16.0	16.1
Exportación	0.0	0.0	0.0
Import./Ventas	54%	43%	49%

Kero / Turbo

Miles Bl/d	2,004	2,003	2,002
Producción	16.3	19.3	22.9
Importación	0.0	1.9	4.1
Ventas País	10.0	13.7	21.9
Exportación	4.5	3.1	3.9
Import./Ventas	-	14%	19%

Residuales

Miles Bl/d	2,004	2,003	2,002
Producción	46.7	48.5	48.1
Importación	0.0	0.0	0.0
Ventas País	25.4	20.4	24.1
Exportación	28.8	19.6	24.4
Import./Ventas	-	-	-

Fuente. MINEM/DGH - Elaboración Propia

Gasolinas

Miles Bl/d	2,004	2,003	2,002
Producción	23.6	23.0	23.1
Importación	0.8	0.6	0.9
Ventas País	21.7	19.8	23.1
Exportación	6.0	3.0	6.2
Import./Ventas	4%	3%	4%

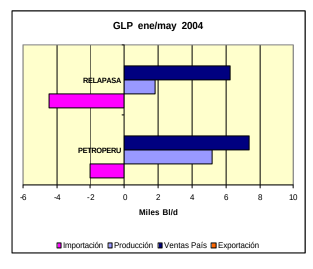
Diesel 2

Miles Bl/d	2,004	2,003	2,002
Producción	41.6	38.0	37.5
Importación	20.0	13.3	13.6
Ventas País	60.9	49.4	49.2
Exportación	1.1	0.6	0.8
Import./Ventas	33%	27%	28%

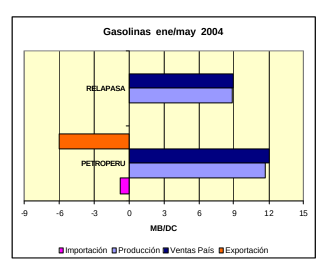
TOTALES

Miles Bl/d	2,004	2,003	2,002					
Producción	137	137	140					
Importación	30	23	26					
Ventas País	136	119	134					
Exportación	40	26	35					
Import./Ventas	22%	19%	20%					

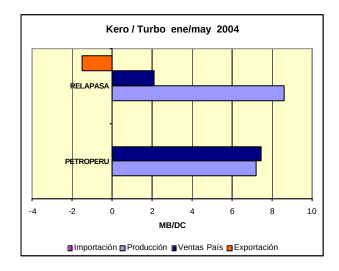
9.3 COMERCIO DE PRODUCTOS DE LAS PRINCIPALES REFINERIAS - 2004

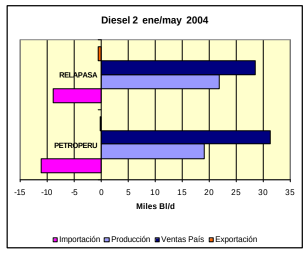


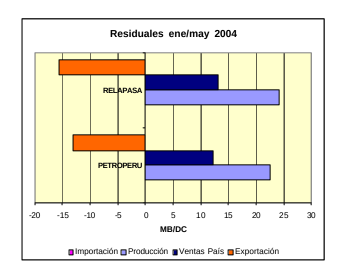
Fuente: MINEM/DGH - Elaboración Propia

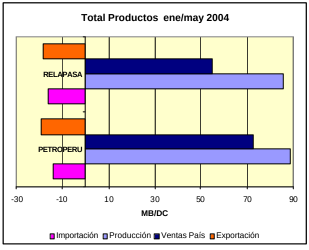












Fuente: MINEM/DGH - Elaboración Propia