



INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

ÍNDICE

1ª parte: ACONTECIMIENTOS DEL SECTOR

2ª parte: LEGISLACIÓN RECIENTE

3ª parte: MERCADOS INTERNACIONALES

- Precio del crudo Brent
- Precio de la cesta OPEC
- Diferencial WTI-Brent
- Diferencial Futuro Brent IPE 1 mes-DTD Brent
- Cotizaciones Brent y productos europeos
- Diferencial productos en Europa vs. Brent
- Mercado de Fletes (itinerarios simples)
- Tipo de cambio US\$/Euro
- Producción mundial de crudo
- Producción mundial de crudo OPEC/ NO OPEC
- Producción de crudo OPEC. Grado de cumplimiento
- Demanda mundial de crudo
- Demanda mundial de crudo OCDE/NO OCDE
- Producción vs. demanda mundial de crudo
- Evolución stocks crudo OCDE
- Evolución stocks productos OCDE
- Evolución stocks de crudo en EE.UU.
- Evolución stocks de productos en EE.UU.

ÍNDICE

4ª parte: MERCADO NACIONAL

- Producción nacional de crudo
- Producción nacional de gas
- Consumo de productos en España
- Consumo de gasolinas en España
- Consumo de gasóleos en España
- Consumo de GLP envasado/granel en España
- Actividad de refino. Utilización de la capacidad de refino
- Actividad de refino. Materia prima procesada
- Evolución precios antes de impuestos (PAI) gasolina 95 I.O.
- Comparación PAI España-UE gasolina 95 I.O.
- Evolución precios antes de impuestos (PAI) gasóleo A
- Comparación PAI España-UE gasóleo A
- Antigua fórmula precios máximos vs. PAI real
- Evolución del PAI – Ci CIF gasolina 95 I.O.
- Evolución del PAI – Ci CIF gasóleo A



Comisión
Nacional
de Energía

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Mayo 2011

ACONTECIMIENTOS DEL SECTOR

ACONTECIMIENTOS DEL SECTOR

Mercados Internacionales

- De acuerdo con su último informe mensual disponible, la Agencia Internacional de la Energía revisó a la baja en 190.000 Bbl/día su previsión de la demanda mundial de crudo para 2011, situándola en 89,2 MBbl/d.

Empresas del sector: nacionales

- CLH emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre del año, alcanzando un beneficio neto de 35,6 millones de euros, un 5,6% superior al registrado en el mismo periodo del año anterior.
- Con fecha 12 de mayo de 2011 Repsol YPF emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre del año, alcanzando un resultado neto de 765 millones de euros, frente a 688 millones de euros alcanzados en el mismo periodo del año anterior.

Empresas del sector: internacionales

- La compañía noruega Statoil anunció un beneficio neto de 50.700 millones de coronas noruegas, un 28% por encima del registrado el mismo periodo del año anterior .
- La petrolera rusa Lukoil emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre del año, ascendiendo el beneficio neto de la compañía a 3.431 millones de dólares, frente a los 2.043 millones de dólares registrados en el mismo periodo del año anterior.



Comisión
Nacional
de Energía

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Mayo 2011

MERCADOS INTERNACIONALES



Evolución anual 2011

- Durante el primer trimestre del año el precio del crudo mantuvo una tendencia alcista, ante el cierre de uno de los principales oleoductos de EE.UU. y la situación de inestabilidad en Oriente Medio derivada de los conflictos en Egipto y Libia. La cotización media del Brent en el primer trimestre de 2011 se situó en 105,22 US\$/Bbl, un 37,7% por encima de la registrada en el mismo periodo del año anterior.
- En lo que llevamos de año la cotización media del Brent se ha situado en 110,80 US\$/Bbl, un 39,2% superior a la registrada el año anterior.

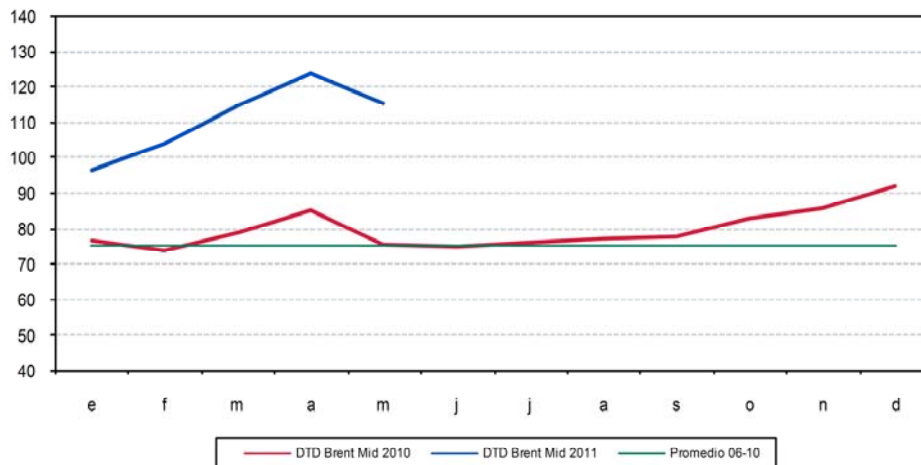
Comportamiento mayo 2011

- En el mes de mayo se produjo una disminución de la cotización del crudo, ante los problemas con la deuda en la zona euro, el dato de desempleo de EE.UU. y la revisión a la baja por parte de la AIE de su previsión de demanda de crudo. La cotización media del mes se situó en 115,04 US\$/Bbl, un 52,2% por encima de la registrada el mismo periodo del año anterior.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

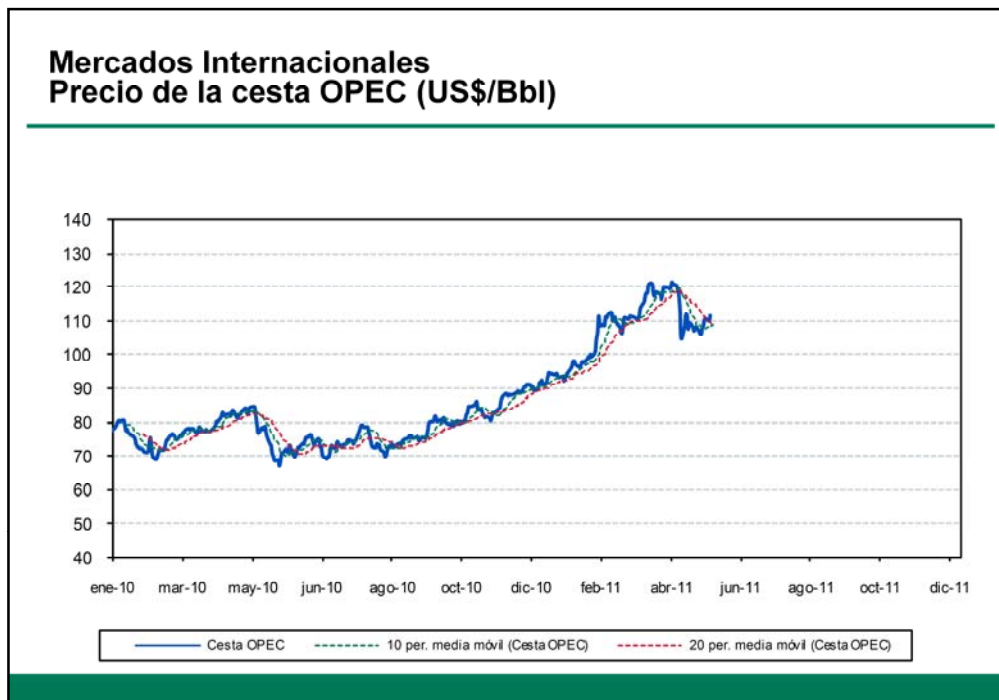
Mercados Internacionales Precio del crudo Brent (US\$/Bbl)



DTD Brent Mid

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Abril	123,78	84,69	46,2%
Mayo	115,04	75,57	52,2%
1T	105,22	76,39	37,7%
2T	119,52	78,41	52,4%
3T	---	76,83	---
4T	---	86,66	---
Año	110,80	79,60	39,2%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior



Evolución anual 2011

- En el primer trimestre del año la cotización media de la cesta OPEC se situó en 101,27 US\$/Bbl , un 34,1% superior a la media del primer trimestre de 2010 .
- En lo que llevamos de año el precio medio de la cesta OPEC se ha situado en 106,37 US\$/Bbl, un 37,3% superior a la media de 2010.

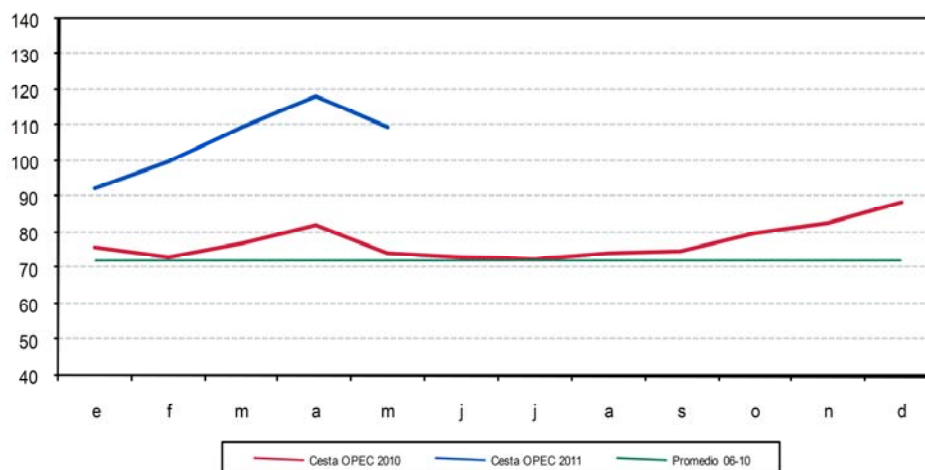
Comportamiento mayo 2011

- La cotización media de la cesta OPEC disminuyó en el mes de mayo, situándose en 109,94 US\$/Bbl frente a los 118,16 US\$/Bbl registrados el mes anterior.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

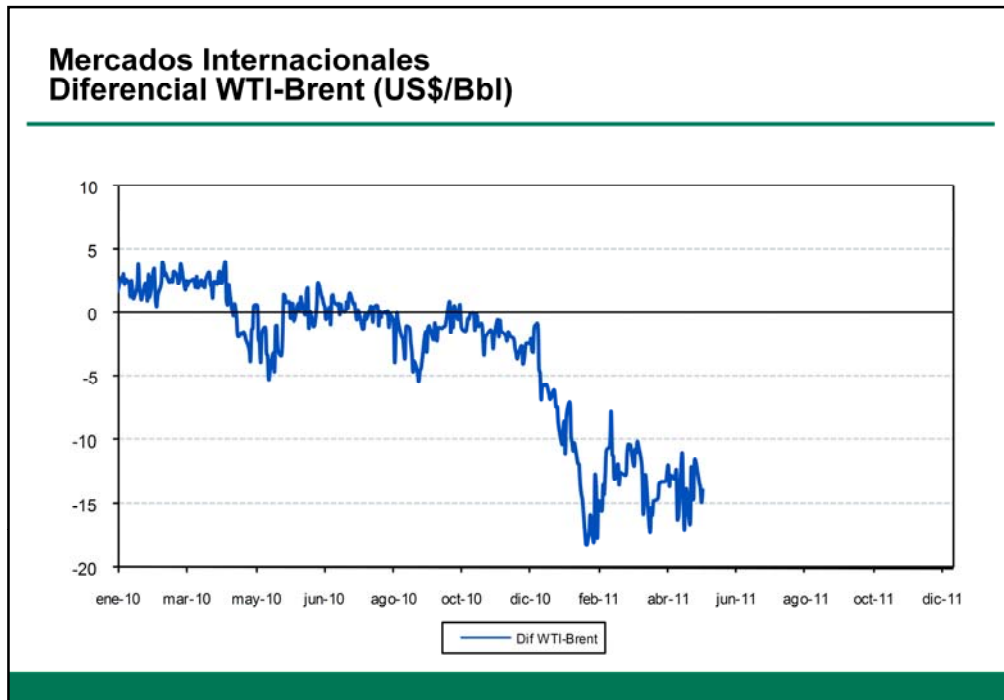
Mercados Internacionales Precio de la cesta OPEC (US\$/Bbl)



Cesta OPEC

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Abril	118,16	82,22	43,7%
Mayo	109,94	74,48	47,6%
1T	101,27	75,52	34,1%
2T	113,95	76,58	48,8%
3T	---	73,76	---
4T	---	83,88	---
Año	106,37	77,45	37,3%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior



Evolución anual 2011

- En el primer trimestre del año el diferencial medio WTI-Brent se situó en -10,91 US\$/Bbl (vs. -2,38 US\$/Bbl en el 1T de 2010).
- En lo que llevamos de año el diferencial se ha mantenido en niveles negativos, debido al exceso de inventarios físicos en Cushing, EE.UU., importante nudo de oleoductos y punto de entrega del contrato de WTI que cotiza en la Bolsa de Nueva York, situándose en media en -12,06 US\$/Bbl (vs. -0,16 US\$/Bbl en 2010).

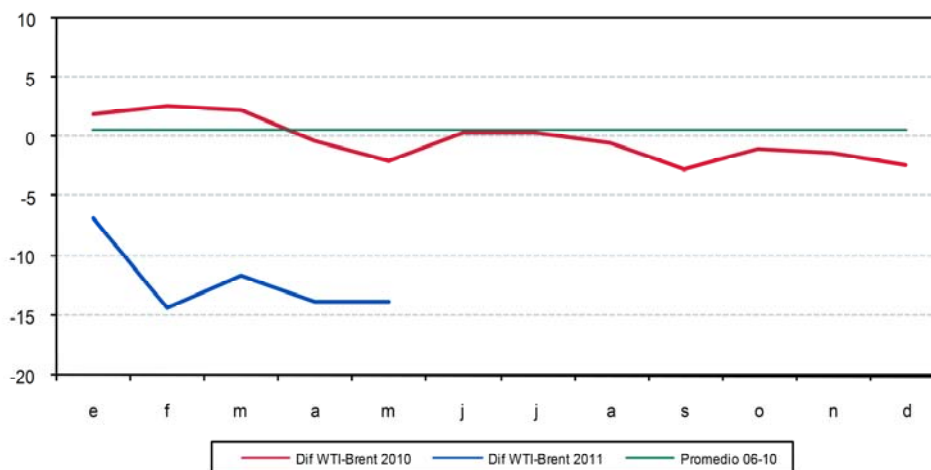
Comportamiento mayo 2011

- En el mes de mayo el diferencial medio WTI-Brent aumentó ligeramente, situándose en media en -13,89 US\$/Bbl (vs. -13,80 US\$/Bbl en abril).

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

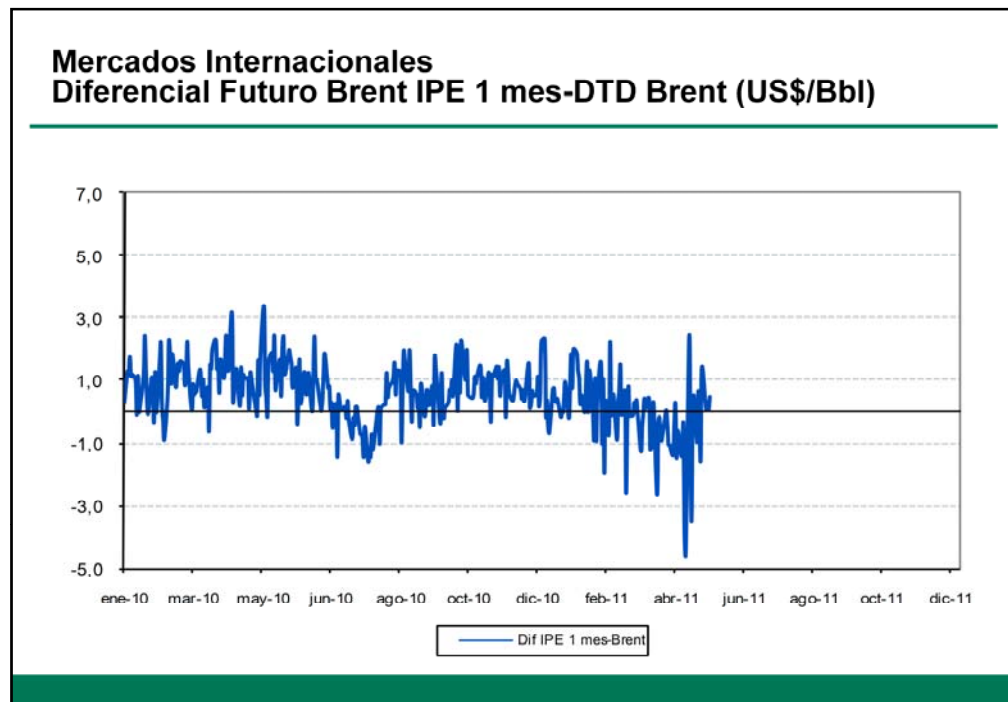
Mercados Internacionales Diferencial WTI-Brent (US\$/Bbl)



Dif WTI Cushing M th1 Mid vs. DTD Brent Mid

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Abril	-13,80	-0,22	6 172,7%
Mayo	-13,89	-1,92	6 23,4%
1T	-10,91	2,38	-558,4%
2T	-13,84	-0,55	24 16,4%
3T	---	-0,88	---
4T	---	-1,51	---
Año	-12,06	-0,16	74 37,5%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior



Evolución anual 2011

- En el primer trimestre del año el diferencial medio IPE- Dated Brent se situó en 0,30 US\$/Bbl.
- En lo que llevamos de año el diferencial se ha situado en posición de “backwardation” (futuro inferior al spot), situándose en -0,07 US\$/Bbl.

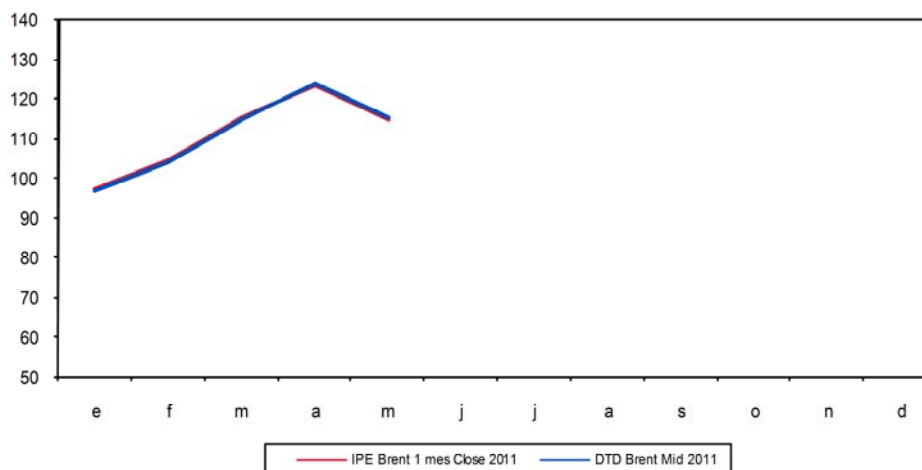
Comportamiento mayo 2011

- En mayo, el diferencial medio IPE- Dated Brent continuó en posición de “backwardation” (futuro inferior al spot), situándose en -0,64 US\$/Bbl .

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Futuro Brent IPE 1 mes-DTD Brent (US\$/Bbl)



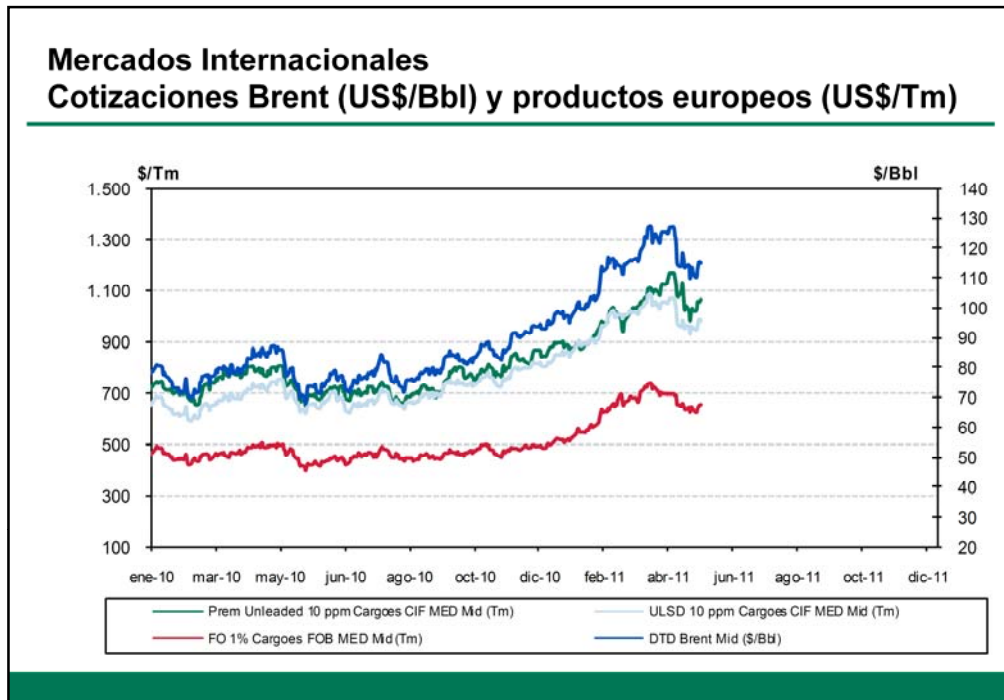
IPE Brent Mth1 y DTD Brent Mid

	IPE 1 mes (US\$/Bbl)	DTD Brent (US\$/Bbl)	Dif	
			(US\$/Bbl)	(%)
Abril	123,13	123,78	-0,65	-0,5%
Mayo	114,40	115,04	-0,64	-0,6%
1T	105,52	105,22	0,30	0,3%
2T	118,87	119,52	-0,65	-0,5%
3T	---	---	---	---
4T	---	---	---	---
Año	110,73	110,80	-0,07	-0,1%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011



Evolución anual 2011

- En el primer trimestre de 2011 las cotizaciones medias de la gasolina sin plomo, del gasóleo y del fuelóleo aumentaron respecto al mismo periodo del año anterior, situándose la cotización media de la gasolina sin plomo en 933,51 US\$/Tm, la del gasóleo en 923,39 US\$/Tm y la del fuelóleo en 583,83 US\$/Tm.
- En lo que llevamos de año las cotizaciones medias de todos los productos se han situado por encima de la media del año anterior, situándose la cotización media de la gasolina sin plomo en 991,00 US\$/Tm, la del gasóleo en 959,57 US\$/Tm y la del fuelóleo en 620,02 US\$/Tm.

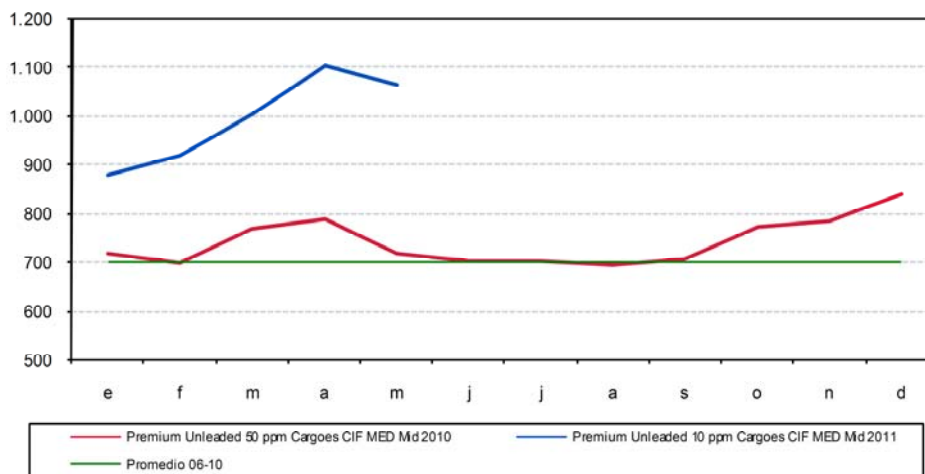
Comportamiento mayo 2011

- Durante el mes de mayo, las cotizaciones medias de la gasolina sin plomo, del gasóleo y del fuelóleo disminuyeron respecto al mes anterior, situándose en 1.060,24 US\$/Tm, 977,14 US\$/Tm y 647,31 US\$/Tm, respectivamente.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Cotizaciones gasolina sin plomo Europa (US\$/Tm)



Premium Unleaded 10 ppm CIF MED Mid

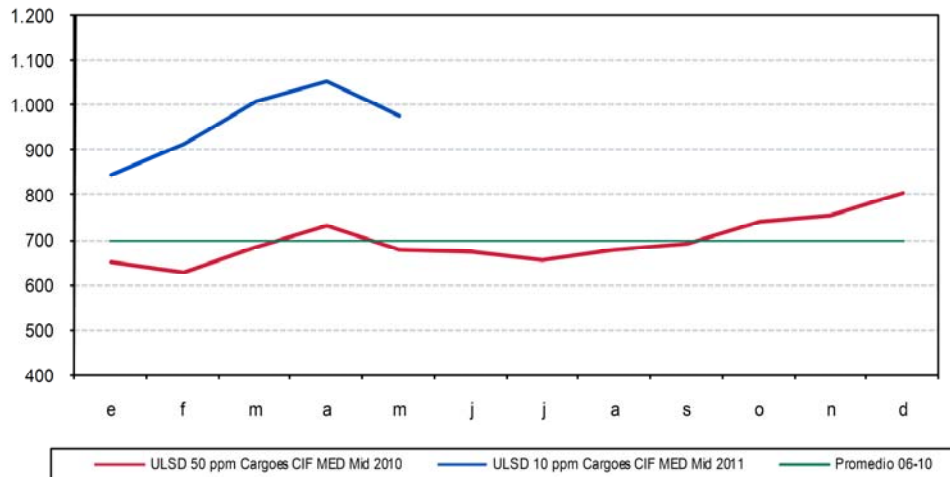
	2011 (US\$/Tm)	2010 (US\$/Tm)	Var (1) (%)
Abril	1.100,30	788,68	39,5%
Mayo	1.060,24	714,98	48,3%
1T	933,51	728,68	28,1%
2T	1.080,76	734,93	47,1%
3T	---	698,73	---
4T	---	798,52	---
Año	991,00	740,32	33,9%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Cotizaciones gasóleo Europa (US\$/Tm)



ULSD 10 ppm CIF MED Mid

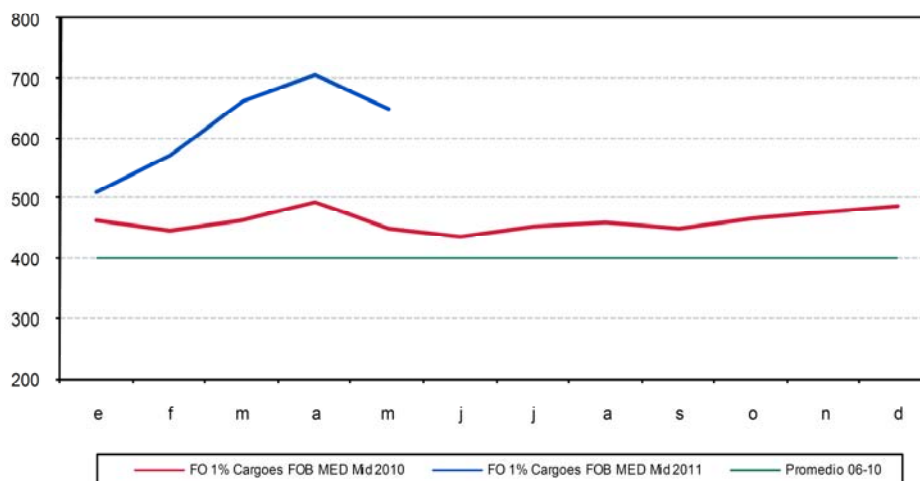
	2011 (US\$/Tm)	2010 (US\$/Tm)	Var (1) (%)
Abril	1.053,10	728,56	44,5%
Mayo	977,14	675,17	44,7%
1T	923,39	652,93	41,4%
2T	1.016,04	691,58	46,9%
3T	---	671,87	---
4T	---	764,01	---
Año	959,57	695,44	38,0%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

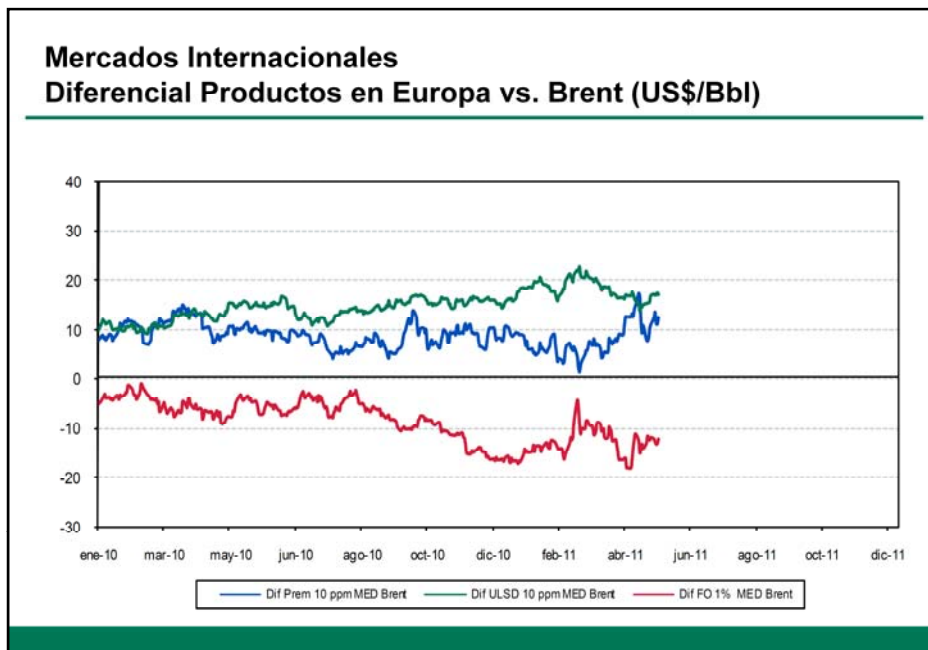
Mercados Internacionales Cotizaciones fuel Europa (US\$/Tm)



FO 1% FOB MED Mid

	2011 (US\$/Tm)	2010 (US\$/Tm)	Var (1) (%)
Abril	704,32	491,64	43,3%
Mayo	647,31	447,64	44,6%
1T	583,83	457,06	27,7%
2T	676,51	458,41	47,6%
3T	---	453,39	---
4T	---	476,67	---
Año	620,02	461,43	34,4%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior



Evolución anual 2011

- El comportamiento de los diferenciales vs. Brent de gasolina y gasóleo viene condicionado por la estacionalidad de la demanda de cada producto. Así, en verano, época de elevada demanda de gasolina, el diferencial gasolina-Brent registra sus máximos anuales. Por el contrario, es en invierno cuando el diferencial gasóleo-Brent aumenta. Respecto al fuelóleo 1% S-Brent, el año suele iniciarse con diferenciales estrechos que se amplían posteriormente a lo largo de los meses excepto en la época estival, momento en que vuelven a acortarse.
- En el primer trimestre del año el diferencial medio de la gasolina sin plomo vs. Brent se situó en 6,57 US\$/Bbl, el del gasóleo en 18,55 US\$/Bbl y el del fuelóleo en -13,54 US\$/Bbl.
- En lo que llevamos de año el diferencial medio de la gasolina sin plomo vs. Brent se ha situado en 7,88 US\$/Bbl, el del gasóleo en 17,82 US\$/Bbl y el del fuelóleo en -13,44 US\$/Bbl.

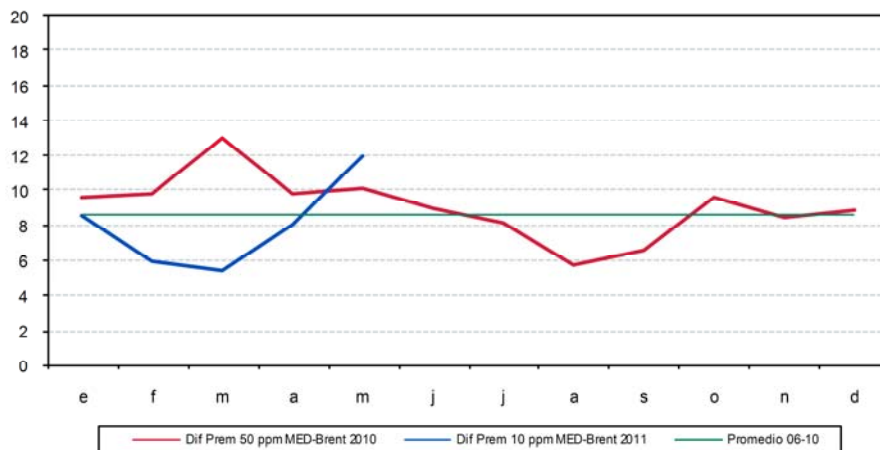
Comportamiento mayo 2011

- En el mes de mayo, los diferenciales de la gasolina y fuelóleo vs. Brent aumentaron respecto al mes anterior, situándose en 11,94 US\$/Bbl y -13,39 US\$/Bbl, respectivamente, mientras que el del gasóleo disminuyó, situándose en 15,95 US\$/Bbl.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Diferencial gasolina sin plomo Europa vs. Brent (US\$/Bbl)



Dif Premium Unleaded 10 ppm CIF MED Mid vs. DTD Brent Mid

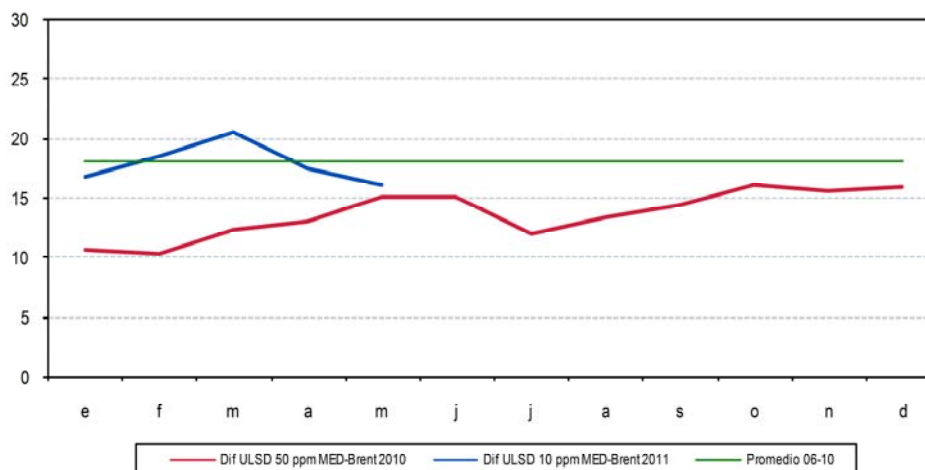
	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Abril	7,99	9,76	-18,1%
Mayo	11,94	10,06	18,7%
1T	6,57	10,88	-39,6%
2T	9,92	9,60	3,3%
3T	---	6,85	---
4T	---	8,97	---
Año	7,88	9,06	-13,0%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Diferencial gasóleo Europa vs. Brent (US\$/Bbl)



Dif ULSD 10 ppm CIF MED Mid vs. DTD Brent Mid

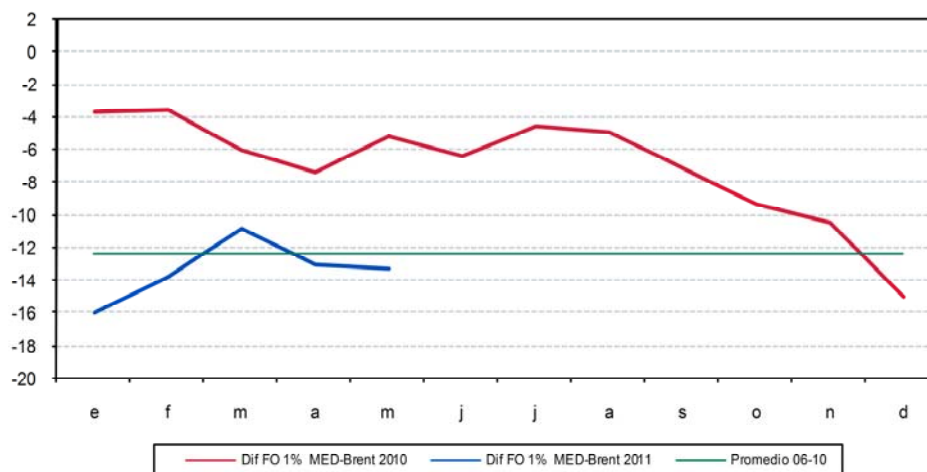
	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Abril	17,38	12,97	34,0%
Mayo	15,95	14,93	6,8%
1T	18,55	11,14	66,5%
2T	16,68	14,29	16,7%
3T	---	13,23	---
4T	---	15,75	---
Año	17,82	13,62	30,8%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Diferencial fuel Europa vs. Brent (US\$/Bbl)

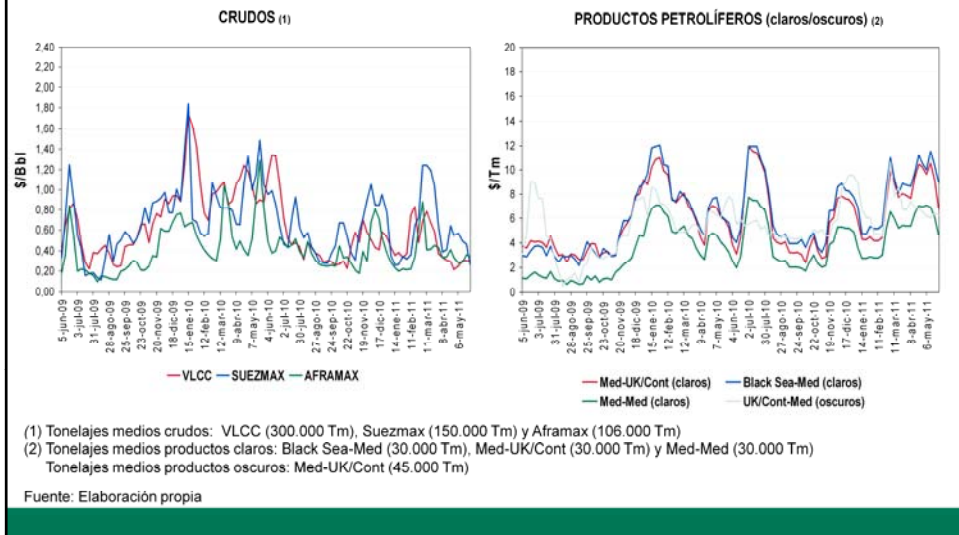


Dif FO 1% FOB MED Mid vs. DTD Brent Mid

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Abril	-13,18	-7,49	76,0%
Mayo	-13,39	-5,27	154,1%
1T	-13,54	-4,61	193,7%
2T	-13,28	-6,43	106,5%
3T	---	-5,63	---
4T	---	-11,81	---
Año	-13,44	-7,14	88,2%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior

Mercados Internacionales Mercado de Fletes (itinerarios simples)



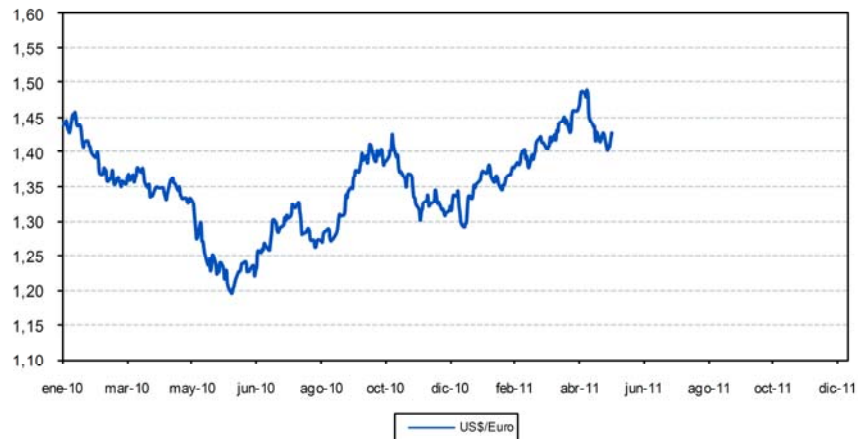
Evolución fletes crudos

- En mayo de 2011 los fletes medios mensuales de crudos en los mercados internacionales para buques VLCC (0,3 \$/Bbl), Suezmax (0,5 \$/Bbl) y Aframax (0,3 \$/Bbl) disminuyen, por segundo mes consecutivo, un -0,6%, -10,0% y -10,1% respectivamente.
- Los fletes promedios de los primeros cinco meses en 2011 para buques VLCC (0,4 \$/Bbl), Suezmax (0,6 \$/Bbl) y Aframax (0,4 \$/Bbl) son inferiores a los correspondientes al mismo periodo de 2010 en un 58,3%, 37,5% y 40,1% respectivamente.

Evolución fletes productos petrolíferos

- En mayo de 2011 los fletes medios mensuales de productos claros en los itinerarios Med-UK/Cont (9,1 \$/Tm) y Med-Med (6,2 \$/Tm) disminuyen un 4,2% y un 4,1% respectivamente, por primera vez en tres meses. Por el contrario, el Black Sea-Med (10,2 \$/Tm) aumenta por cuarto mes consecutivo un 1,6%.
- El valor del flete promedio de los cinco primeros meses de 2011 para el itinerario Med-UK/Cont (7,4 \$/Tm) es inferior en un 1,7% al correspondiente al mismo periodo de 2010, mientras que para los itinerarios Black Sea-Med (8,3 \$/Tm) y Med-Med (5,0 \$/Tm) es superior en un 3,1% y 2,2%, respectivamente.
- En mayo de 2011 el flete medio mensual de productos petrolíferos oscuros disminuye un 9,6%, por segundo mes consecutivo, situándose en 6,2 \$/Tm. El promedio de los primeros cinco meses de 2011 (6,8 \$/Tm) es superior en un 7,7% al del mismo periodo de 2010.

Mercados Internacionales Tipo de cambio US\$/Euro



Evolución anual 2011

- En el primer trimestre de 2011, la cotización media se situó en 1,3680 US\$/€ (vs. 1,3838 US\$/€ en 1T 2010).
- En lo que llevamos de año el tipo de cambio se ha mantenido en niveles superiores a los registrados en el año 2010, situándose en media en 1,3963 US\$/€ (vs. 1,3263 US\$/€ en 2010).

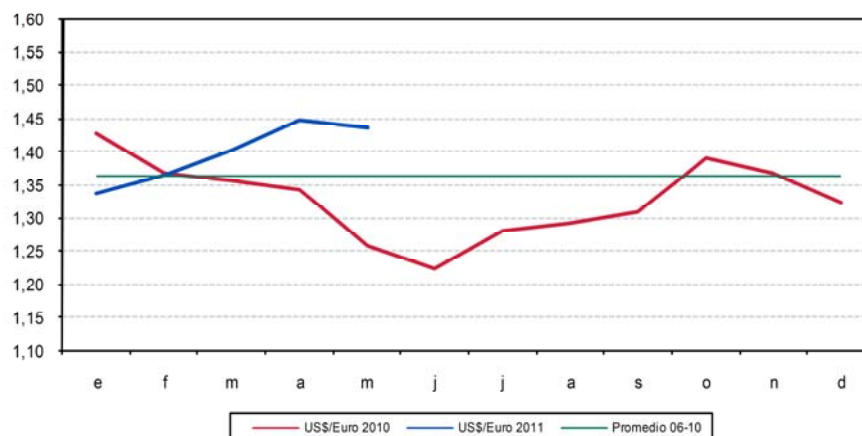
Comportamiento mayo 2011

- En el mes de mayo el tipo de cambio del euro frente al dólar disminuyó, situándose en 1,4351 US\$/€ (frente a 1,4455 US\$/€ en el mes de abril).

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

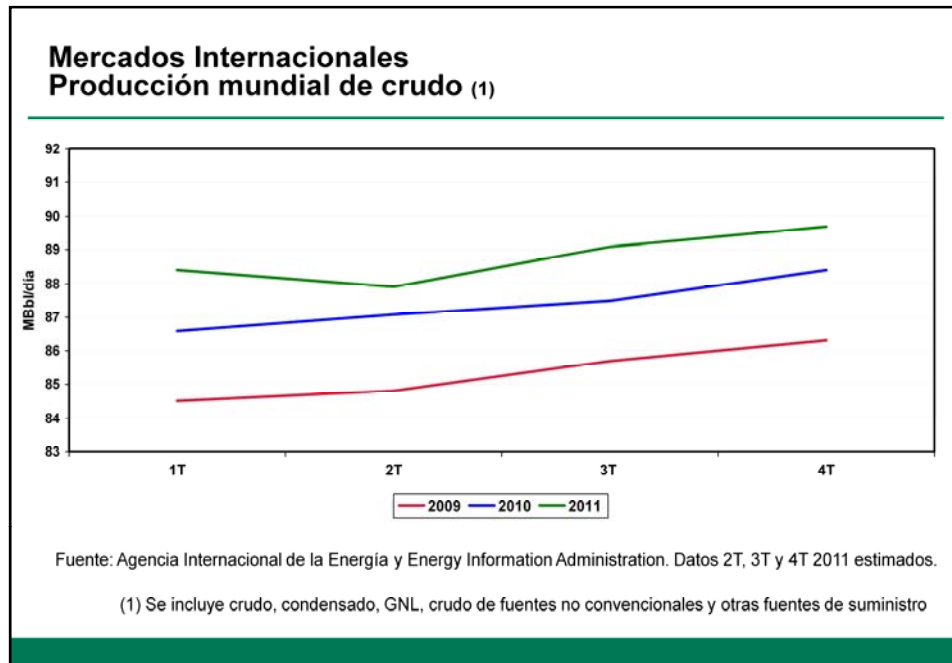
Mercados Internacionales Tipo de cambio US\$/Euro



US\$/Euro

	2011 (US\$/Euro)	2010 (US\$/Euro)	Var (1) (%)
Abril	1,4455	1,3411	7,8%
Mayo	1,4351	1,2565	14,2%
1T	1,3680	1,3838	-1,1%
2T	1,4404	1,2731	13,1%
3T	---	1,2910	---
4T	---	1,3583	---
Año	1,3963	1,3263	5,3%

(1) Variaciones porcentuales respecto a periodos completos del año anterior



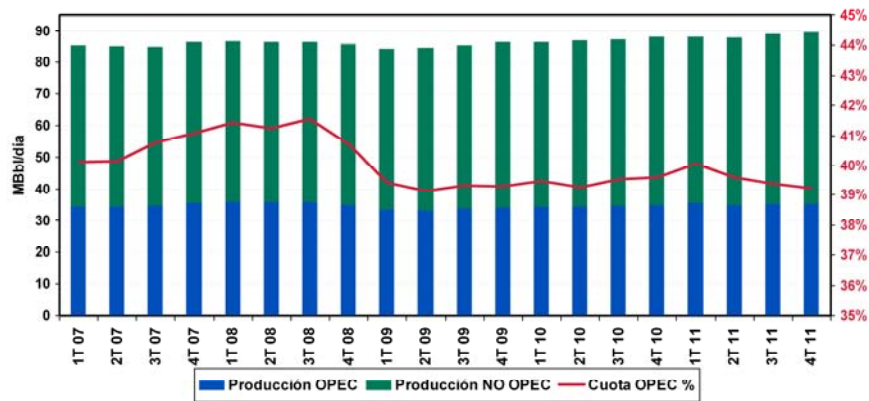
Evolución anual 2011

- En el 1T de 2011 la producción mundial de crudo no experimentó el descenso característico estacional del período, al situarse en 88,4 MBbl/d (+20.000 Bbl/d vs. 4T de 2010).

Últimos datos disponibles

- Según las estimaciones más recientes, la oferta mundial de crudo promedio en 2011 se mantendrá en niveles superiores a los de 2010 (88,8 MBbl/d en media, +1.400.000 Bbl/d vs. 2010).

Mercados Internacionales Producción mundial de crudo OPEC/NO OPEC (1)



Fuente: Agencia Internacional de la Energía. Datos 2T, 3T y 4T 2011 estimados.

(1) Se incluye crudo, condensado, GNL, crudo de fuentes no convencionales y otras fuentes de suministro

Evolución anual 2011

- En el 1T de 2011 la aportación del cártel a la producción mundial de crudo aumentó respecto al 4T del 2010, situándose en un 40,05%.

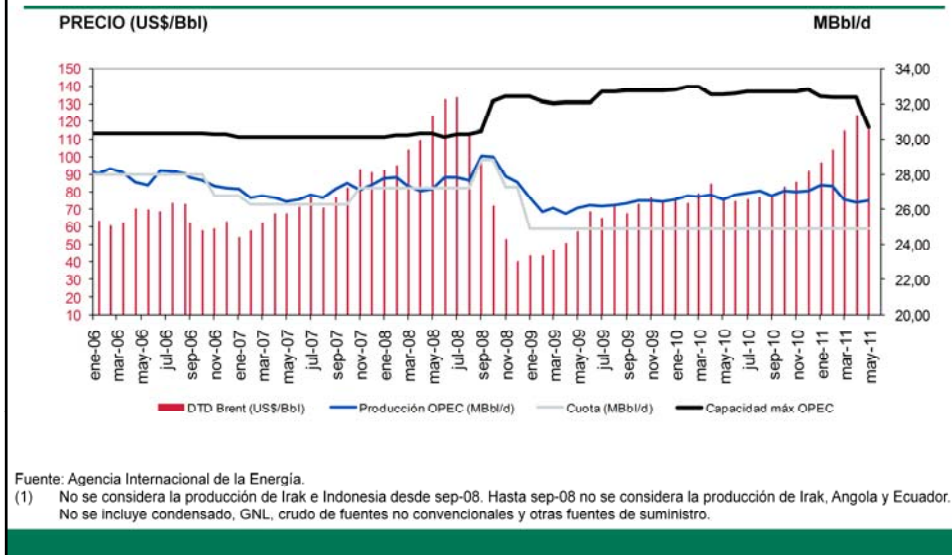
Últimos datos disponibles

- En 2011 las últimas estimaciones prevén una cuota de mercado de la Organización del 39,53%, frente al 39,47% registrado en 2010.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercados Internacionales Producción de crudo OPEC (1). Grado de cumplimiento



Evolución 2010

ÚLTIMAS ACTUACIONES OPEC RELATIVAS A PRODUCCIÓN

<u>Fecha reunión</u>	<u>Actuación</u>	<u>Inicio actuación</u>	<u>Nueva cuota (MBbl/d)</u>
17-mar-10	Mantenimiento cuota		
14-oct-10	Mantenimiento cuota		
11-dic-10	Mantenimiento cuota		

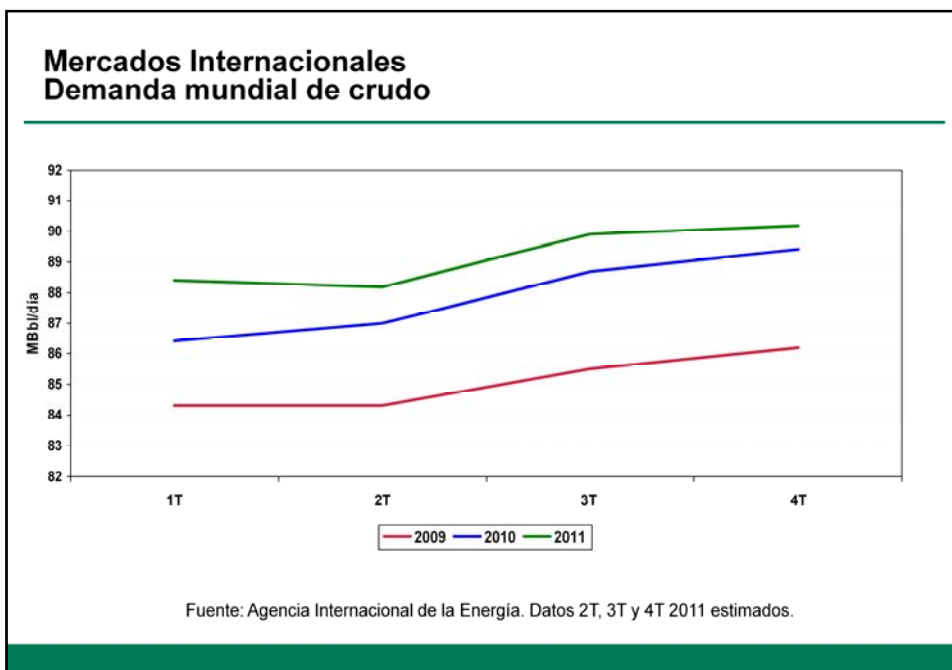
PRODUCCIÓN OPEC vs. CUOTA (MBbl/d)

	<u>Producción real OPEC</u>	<u>Exceso s/cuota</u>
ene-11	27,78	2,93
feb-11	27,54	2,69
mar-11	26,56	1,71
abr-11	26,42	1,57
may-11	26,51	1,66

- A raíz de la reunión celebrada el 11 de diciembre en Quito, la OPEP decidió mantener su cuota oficial de producción de 24,85 MBbl/d.

Últimos datos disponibles

- Según la última información disponible, la producción de la OPEC-11 durante el mes de mayo fue de 26,51 MBbl/d, 1.660.000 Bbl/d por encima de su cuota oficial.

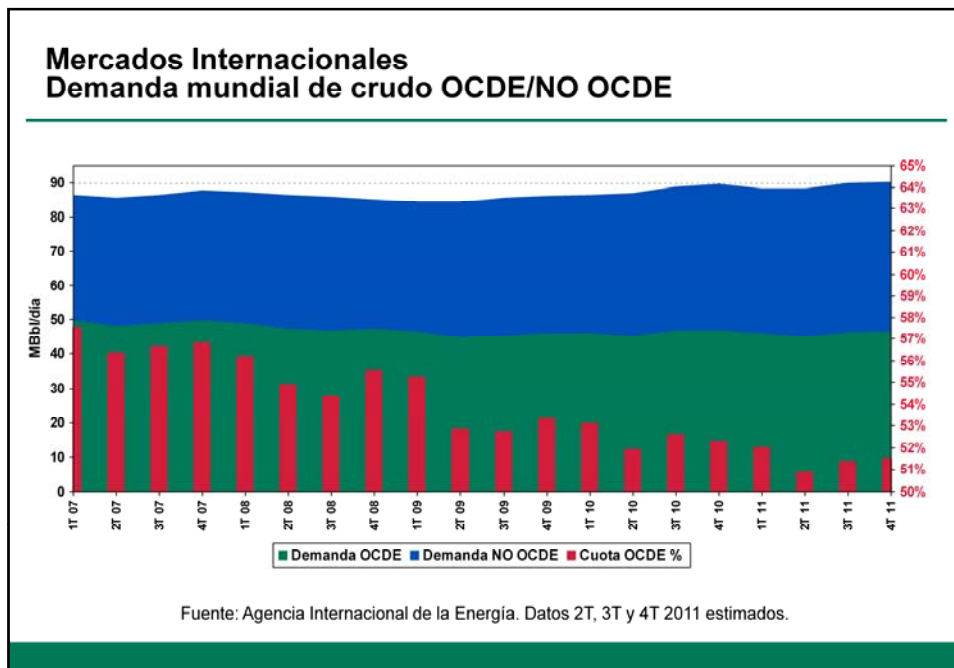


Evolución anual 2011

- En el 1T de 2011 la demanda mundial de crudo se situó en 88,4 MBbl/d, - 1.000.000 Bbl/d vs. último trimestre de 2010.

Últimos datos disponibles

- Según las últimas estimaciones disponibles, la demanda mundial promedio de crudo en el 2011 alcanzará los 89,2 MBbl/d (+1.300.000 Bbl/d vs. 2010).



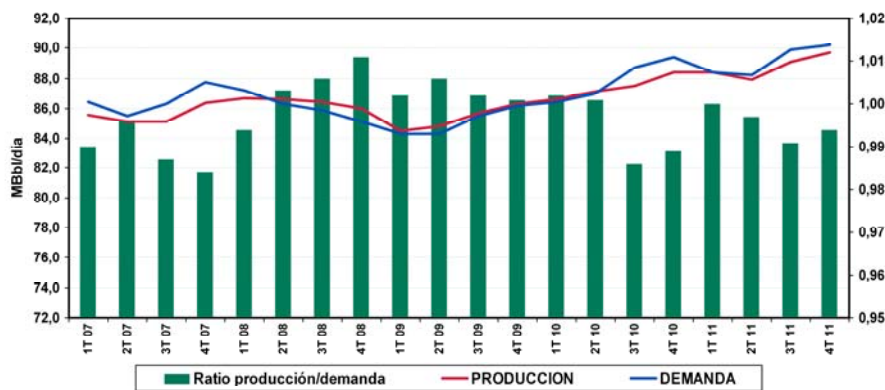
Evolución anual 2011

- En promedio anual se observa que el peso de la OCDE en la demanda mundial de crudo es cada vez menor. Cabe destacar el peso del 53,41% de promedio anual en 2009 frente al 55,35% de 2008, 56,99% de 2007 y 58,28% de 2006.
- Analizando trimestralmente los % de participación de los países miembros y no miembros de la OCDE, se observan comportamientos similares a lo largo de los 3 últimos años. El peso de la OCDE, que es relativamente alto en el 1T, cae en el 2T y vuelve a recuperarse durante el segundo semestre del año, principalmente en el 4T.
- En el primer trimestre del año, el peso de la OCDE en la demanda mundial de crudo se mantuvo por debajo de los niveles del 4T 2010, situándose en 52,04%.

Últimos datos disponibles

- En línea con lo ocurrido los años anteriores, se estima que en 2011 la OCDE continuará perdiendo cuota. La AIE prevé que de los 89,2 MBbl/d de crudo que se demandarán mundialmente como promedio anual, 45,9 MBbl/d corresponderán a países OCDE, lo que se traduce en un peso del 51,46% frente al 52,45% alcanzado en 2010.

Mercados Internacionales Producción vs demanda mundial de crudo (1)



Fuente: Agencia Internacional de la Energía. Datos 2T, 3T y 4T 2011 estimados.

(1) Se incluye crudo, condensado, GNL, crudo de fuentes no convencionales y otras fuentes de suministro

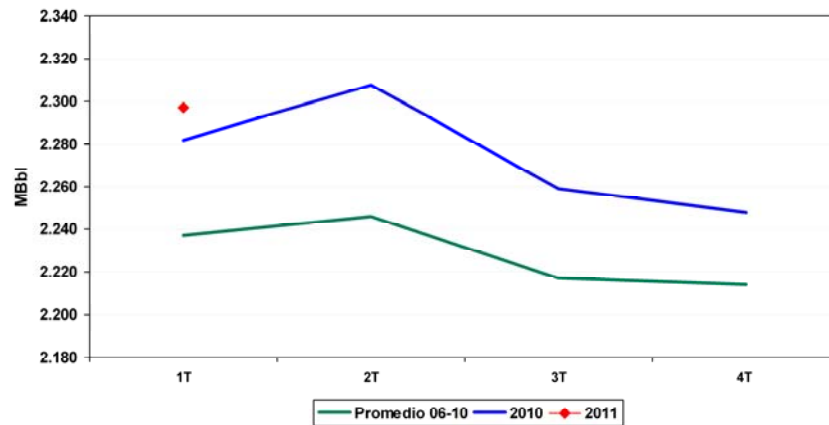
Evolución anual 2011

- En el 1T de 2011 el ratio producción-demanda se situó en 1,000 nivel superior al del 4T de 2010

Últimos datos disponibles

- Según las últimas estimaciones disponibles, en 2011 el ratio producción-demanda se mantendrá en media en 0,996, frente a 0,994 de 2010.

Mercados Internacionales Evolución stocks crudo OCDE (1)



Fuente: Agencia Internacional de la Energía

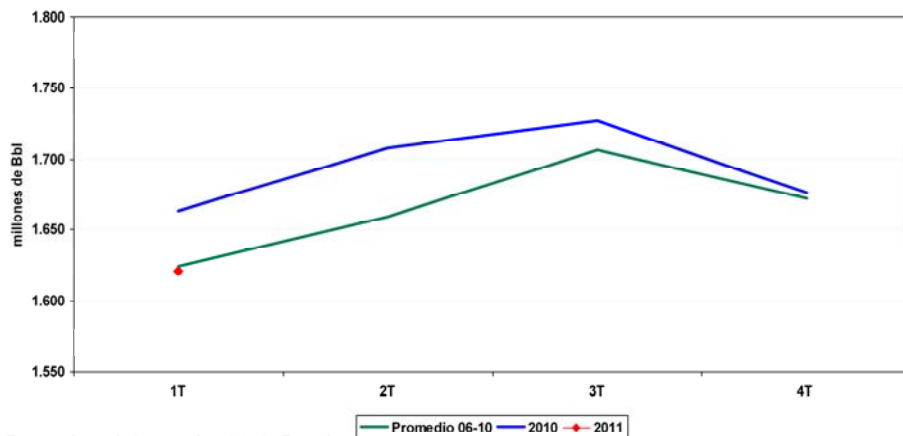
(1) Se consideran stocks crudo industriales + reservas estratégicas

Los stocks representados son los correspondientes al final de cada periodo

Evolución anual 2011

- Los stocks de crudo de la OCDE se situaron a finales del primer trimestre de 2011 en 2.285 MBbl, 30 MBbl por encima de los registrados a finales del año anterior.

Mercados Internacionales Evolución stocks productos OCDE (1)



Fuente: Agencia Internacional de la Energía

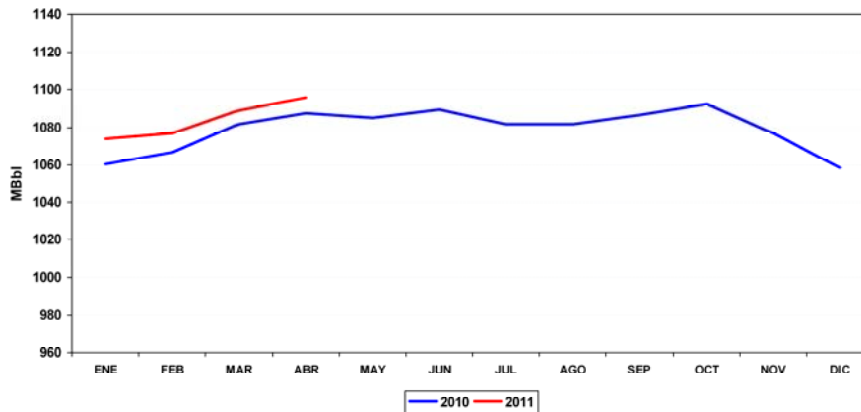
(1) Se consideran stocks productos industriales + estratégicos

Los stocks representados son los correspondientes al final de cada periodo

Evolución anual 2011

- Los stocks de productos en la OCDE se situaron a finales del primer trimestre de 2011 en 1.626 MBbl, 48 MBbl por debajo de los registrados a finales del año anterior.

Mercados Internacionales Evolución stocks de crudo en EE.UU. (1)



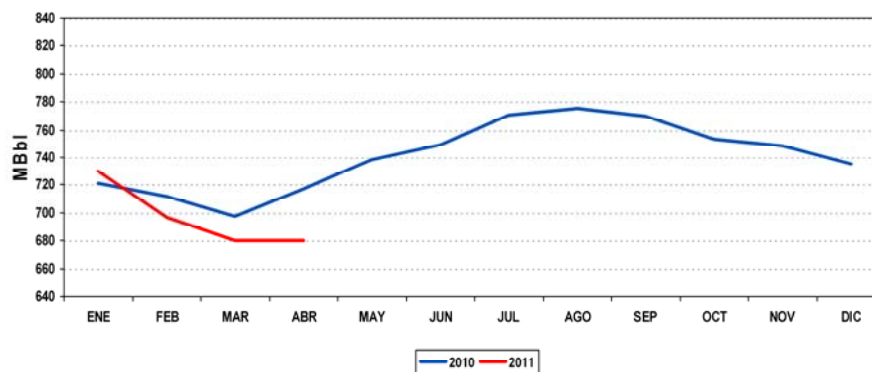
Fuente: Energy Information Administration

(1) Se consideran stocks crudo industriales + reservas estratégicas.

Evolución anual 2011

- En los cuatro primeros meses del año la tendencia general del nivel de los stocks de crudo en Estados Unidos fue ascendente, situándose los inventarios a finales del mes de abril en 1.095,9 MBbl.

Mercados internacionales Evolución stocks de productos en EE.UU. (1)



Fuente: Energy Information Administration

(1) Stocks al cierre de cada mes

Evolución anual 2011

- En los cuatro primeros meses del año la tendencia general en el nivel de inventarios de productos petrolíferos en Estados Unidos fue descendente, situándose los inventarios a finales del mes de abril en 680,2 MBbl.

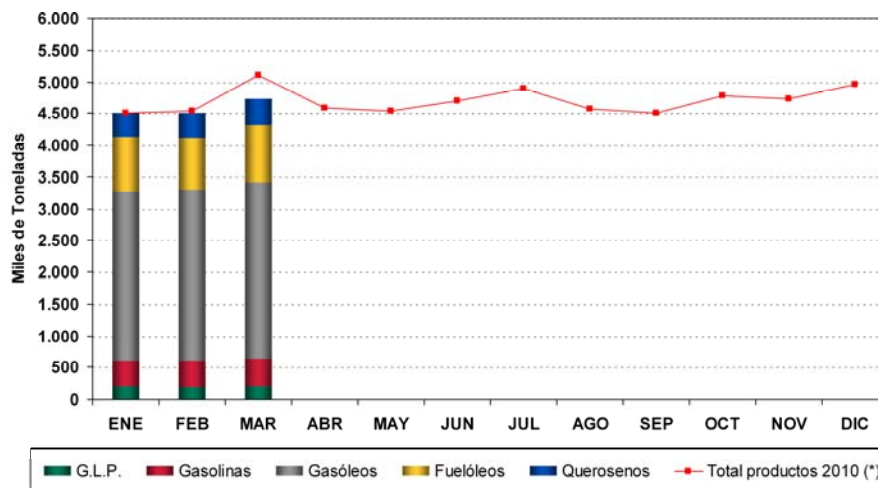


Comisión
Nacional
de Energía

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Mayo 2011

MERCADO NACIONAL

Mercado Nacional Consumo de productos en España (Marzo 2011)



(*) Excluido el genérico "Otros Productos".

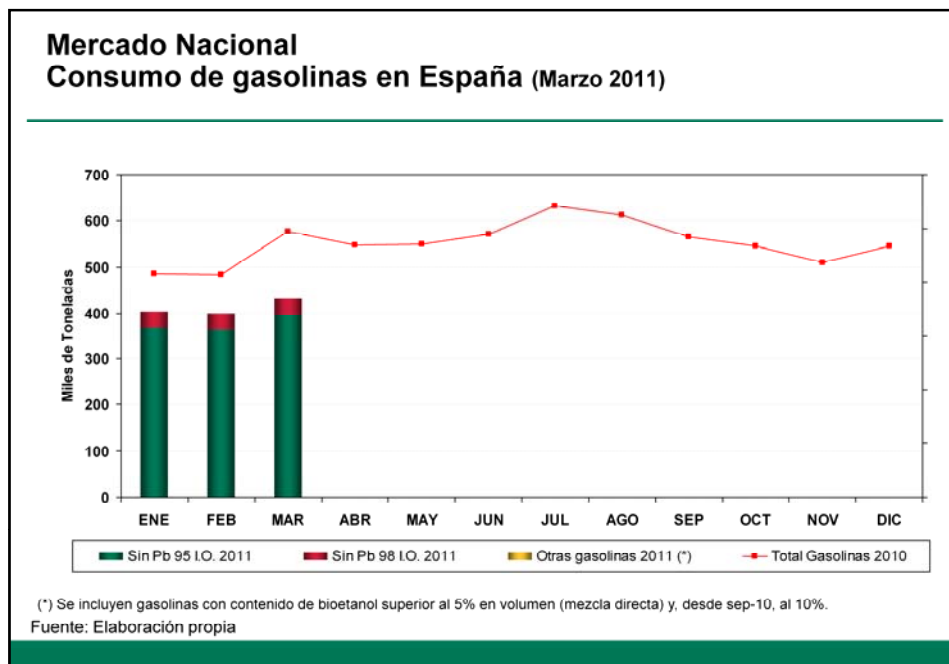
Fuente: Elaboración propia

Evolución anual

- El consumo acumulado de productos petrolíferos (GLP, gasolinás, gasóleos, fuelóleos y querosenos) durante los tres primeros meses de 2011 se sitúa en 13,75 MTm, un 3,0% por debajo del correspondiente al mismo periodo de 2010.
- Por productos, en relación al acumulado del mismo periodo de 2010, aumenta la demanda de querosenos (+11,1%) y fuelóleos (+2,2%) y disminuye la del resto de productos: GLP (-7,8%), gasolinás (-6,9%) y gasóleos (-5,3%).
- En cuanto a la estructura del consumo de los tres primeros meses de 2011, los gasóleos continúan siendo, con diferencia, los más demandados, representando el 59,2% del total, seguidos de los fuelóleos (18,7%), las gasolinás (9,0%), los querosenos (8,7%) y, por último, los GLP (4,4%).

Evolución marzo 2011

- En marzo de 2011 la demanda de productos petrolíferos aumenta (+5,4%), después de dos meses de descensos, situándose en 4,74 MTm. Se registra un aumento en el consumo de GLP (+3,4%), gasolinás (+8,5%), fuelóleos (+7,0%), querosenos (+15,6%) y gasóleos (+3,1%) .
- En marzo de 2011 la demanda de productos petrolíferos se sitúa por debajo de la correspondiente al mismo mes del año anterior (-7,4%), tras haber permanecido por encima el mes anterior. Mientras que el consumo de querosenos es superior (+17,2%), el del resto de productos es inferior: gasolinás (-12,7%), gasóleos (-10,8%), GLP (-8,6%) y fuelóleos (-2,5%).



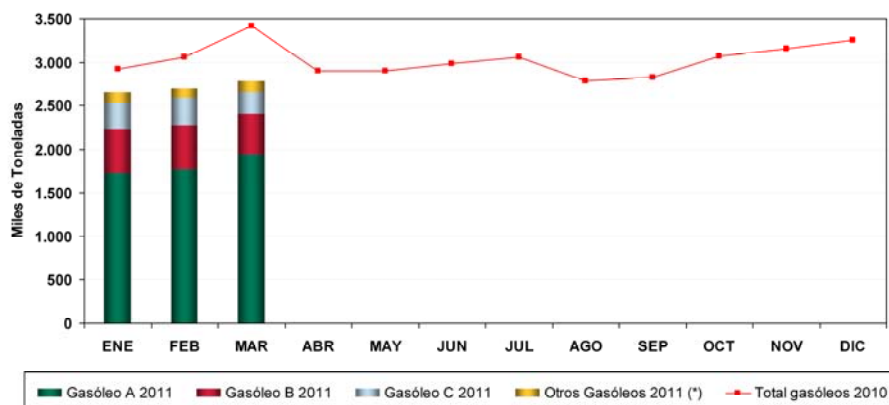
Evolución anual

- El consumo acumulado de gasolinas durante los tres primeros meses de 2011 se sitúa en 1.234 kTm, un 6,9% por debajo del registrado en el mismo periodo de 2010. Este descenso global se explica por la menor demanda tanto de gasolina 95 I.O. (-5,3%) como de gasolina 98 I.O. (-20,6%) y del genérico "otras gasolinas" (-32,4%).

Evolución marzo 2011

- En marzo de 2011 la demanda de gasolinas aumenta (+8,5%), tras dos meses de descensos, situándose en 432 kTm. Aumenta el consumo de gasolina 95 I.O., gasolina 98 I.O. y el del genérico "otras gasolinas" (+8,8%, +3,6% y +30,6%, respectivamente).
- En marzo de 2011 el consumo de gasolinas se sitúa por debajo del correspondiente al mismo mes del año anterior (-12,7%), siendo inferior tanto el de gasolina 95 I.O. (-10,6%), como el de gasolina 98 I.O. (-30,0%) y el del genérico "otras gasolinas" (-39,1%).

Mercado Nacional Consumo de gasóleos en España (Marzo 2011)



(*) Se incluyen gasóleos con contenido de éster metílico superior al 5% en volumen y, desde sep-10, al 7%.
Fuente: Elaboración propia

Evolución anual

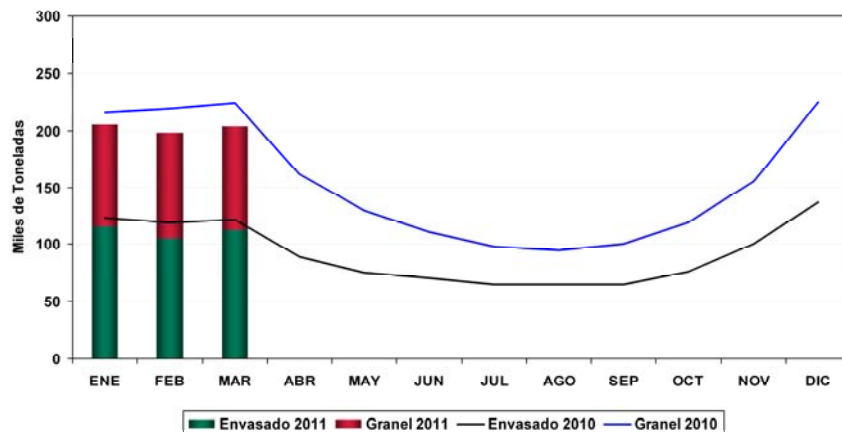
- El consumo acumulado de gasóleos durante los tres primeros meses de 2011 se sitúa en 8,13 MTm, un 5,3% por debajo del registrado en el mismo periodo de 2010. La demanda de gasóleo A es inferior (-2,1%), al igual que la del resto de gasóleos: gasóleo B (-7,6%), gasóleo C (-16,6%) y el genérico "otros gasóleos" (-11,7%).

Evolución marzo 2011

- En marzo de 2011 la demanda total de gasóleos aumenta (+3,1%), por segundo mes consecutivo, situándose en 2,79 MTm. El consumo de gasóleo A y el del genérico "otros gasóleos" aumenta (+9,2% y +12,8%, respectivamente), mientras que el de gasóleo B y gasóleo C disminuye (-7,9% y -18,3%, respectivamente).
- En marzo de 2011 la demanda total de gasóleos se sitúa por debajo (-10,8%) de la registrada en el mismo mes del año anterior. El consumo de gasóleo A, gasóleo B, gasóleo C y del genérico "otros gasóleos" es inferior (-6,5%, -18,0%, -23,0% y -16,9% respectivamente).

Mercado Nacional

Consumo de GLP envasado/granel en España (Marzo 2011)



Fuente: Elaboración propia

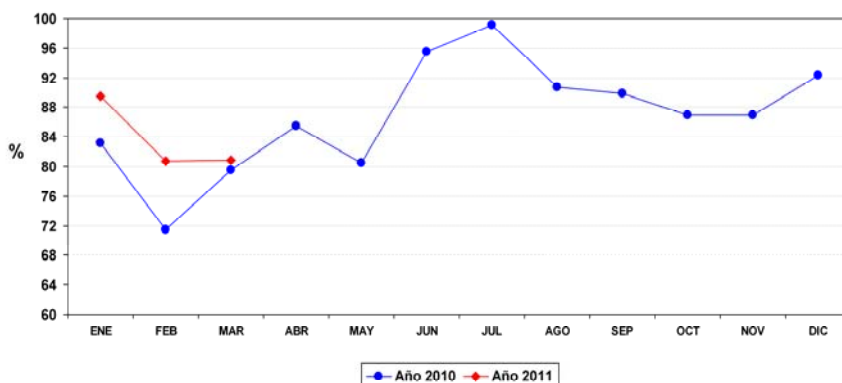
Evolución anual

- El consumo acumulado de GLP durante los tres primeros meses de 2011 se sitúa en 608 kTm, cifra inferior en un 7,8% a la registrada en el mismo periodo de 2010.
- Por segmentos, el consumo acumulado tanto de GLP envasado como de GLP a granel es inferior al correspondiente al mismo periodo de 2010 (-8,1% y -7,4%, respectivamente).

Evolución marzo 2011

- En marzo de 2011 el consumo de GLP aumenta (+3,4%) tras dos meses de descensos, situándose en 205 kTm. Por modalidades de suministro, la demanda de GLP envasado aumenta (+7,0%), mientras que la de GLP a granel disminuye (-0,7%).
- En marzo de 2011 la demanda de GLP se sitúa por debajo de la correspondiente al mismo mes del año anterior (-8,6%) por tercer mes consecutivo. Tanto el consumo de GLP envasado como el de GLP a granel es inferior (-7,2% y -10,3%, respectivamente).
- La proporción de GLP envasado en el ratio de consumo mensual envasado/granel aumenta tras tres meses de descenso consecutivo, situándose en marzo de 2011 en 54,9%/45,1% frente al 53,0%/47,0% de febrero de 2011.

Mercado Nacional Actividad de refino. Utilización de la capacidad de refino (Marzo 2011)



Fuente: Elaboración propia

Evolución anual

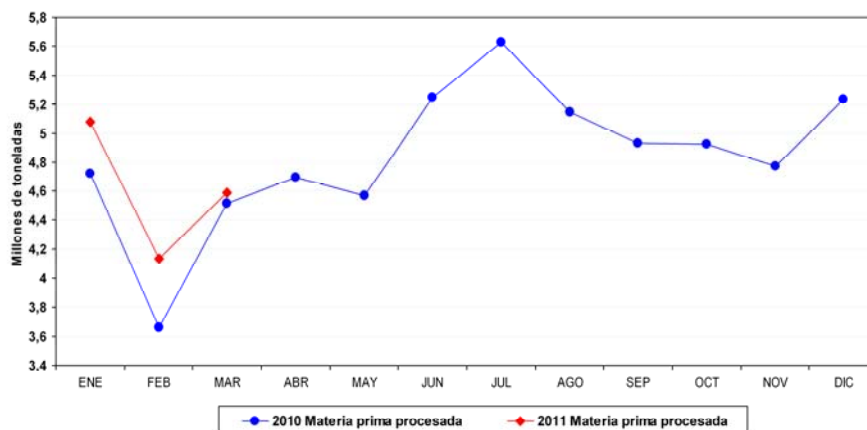
- La utilización media de la capacidad de refino correspondiente a los tres primeros meses de 2011 se sitúa en el 83,7%, 5,6 puntos porcentuales por encima de la del mismo período de 2010.

Evolución marzo 2011

- En marzo de 2011 la utilización de la capacidad de refino aumenta (+0,2 puntos porcentuales), tras dos meses de descenso consecutivo, situándose en el 80,9%.
- En marzo de 2011 la utilización de la capacidad de refino es superior a la correspondiente al mismo mes de 2010 en 1,3 puntos porcentuales.

Mercado Nacional

Actividad de refino. Materia prima procesada (Marzo 2011)



Fuente: Elaboración propia

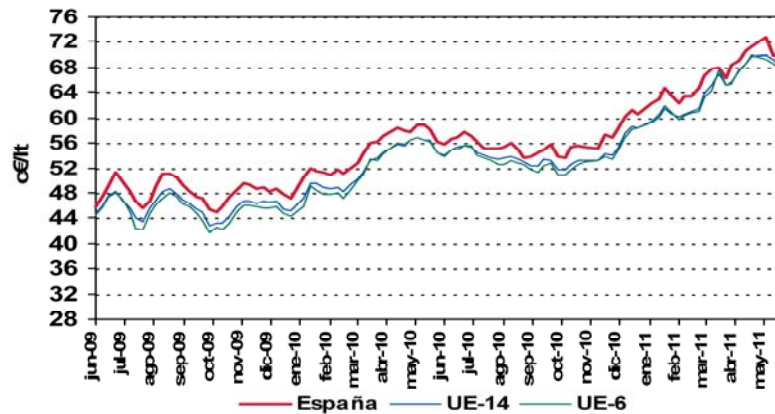
Evolución anual

- Las refinerías españolas procesaron durante los tres primeros meses de 2011 un total de 13,803 MTm de materia prima, 0,91 MTm más que en el mismo periodo de 2010.

Evolución marzo 2011

- En marzo de 2011 se procesaron 4,587 MTm de materia prima, 452 kTm mas que en el mes anterior.
- La materia prima procesada en marzo de 2011 es superior a la correspondiente al mismo mes de 2010 en un 1,7%.

Mercado Nacional Evolución Precio Antes de Impuestos (PAI) Gasolina 95 I.O.



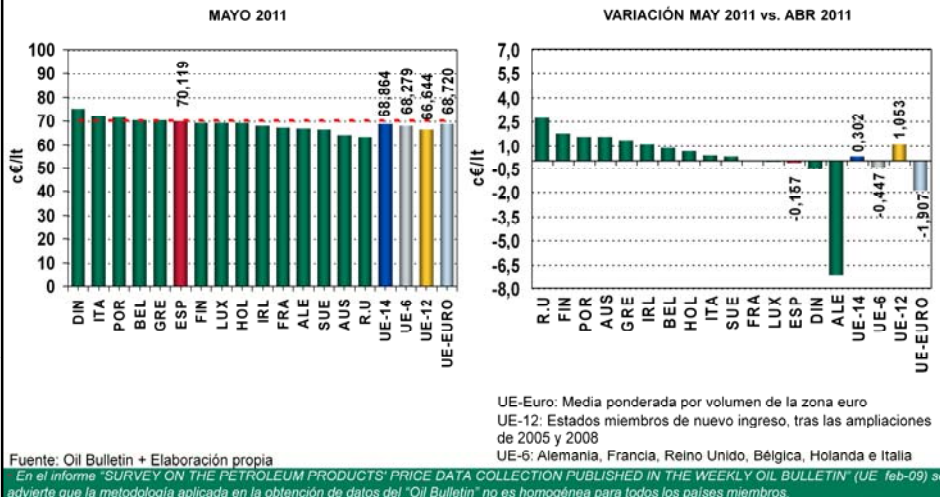
Fuente: Oil Bulletin + Elaboración propia

UE-6: Alemania, Francia, Reino Unido, Bélgica, Holanda e Italia

En el informe "SURVEY ON THE PETROLEUM PRODUCTS' PRICE DATA COLLECTION PUBLISHED IN THE WEEKLY OIL BULLETIN" (UE feb-09) se advierte que la metodología aplicada en la obtención de datos del "Oil Bulletin" no es homogénea para todos los países miembros.

- En mayo, el PAI medio mensual de la Gna. 95 en España se sitúa por cuadragésimo segundo mes consecutivo por encima del de la UE-14 y UE-6.
- El PAI promedio de los primeros cinco primeros meses de 2011, tanto en España (66,798 c€/lt) como en la UE-14 (64,635 c€/lt) y en la UE-6 (64,487 c€/lt), es superior al registrado en el mismo periodo del año anterior (+12,142, +12,416 y +12,685 c€/lt, respectivamente).
- Los diferenciales España/UE-14 y España/UE-6 promedios de los cinco primeros meses de 2011 se sitúan por debajo de los correspondientes al mismo periodo de 2010 (-0,274 y -0,543 c€/lt respectivamente).

Mercado Nacional Comparación PAI España-UE Gasolina 95 I.O.

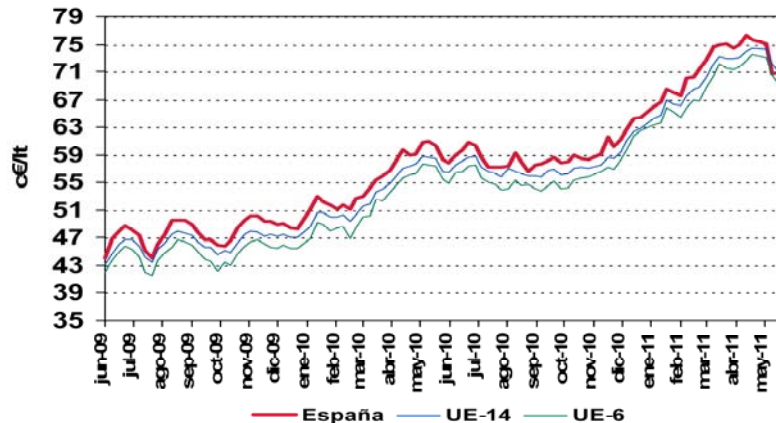


- En mayo, el PAI medio mensual de la Gna. 95 disminuye tanto en España como en la UE-6 (-0,157 y -0,447 c€/lt, respectivamente) tras siete y dos meses consecutivos de aumento, respectivamente. Por su parte, en la UE-14 aumenta por octavo mes consecutivo (+0,302 c€/lt).
- Desde dic-07, los diferenciales promedios mensuales España/UE-14 y España/UE-6 son positivos. En may-11, el diferencial España/UE-14 disminuye por cuarto mes consecutivo hasta +1,255 c€/lt, mientras que el diferencial España/UE-6 aumenta tras dos meses de descenso colocándose en +1,840 c€/lt.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Mayo 2011

Mercado Nacional Evolución Precio Antes de Impuestos (PAI) Gasóleo A



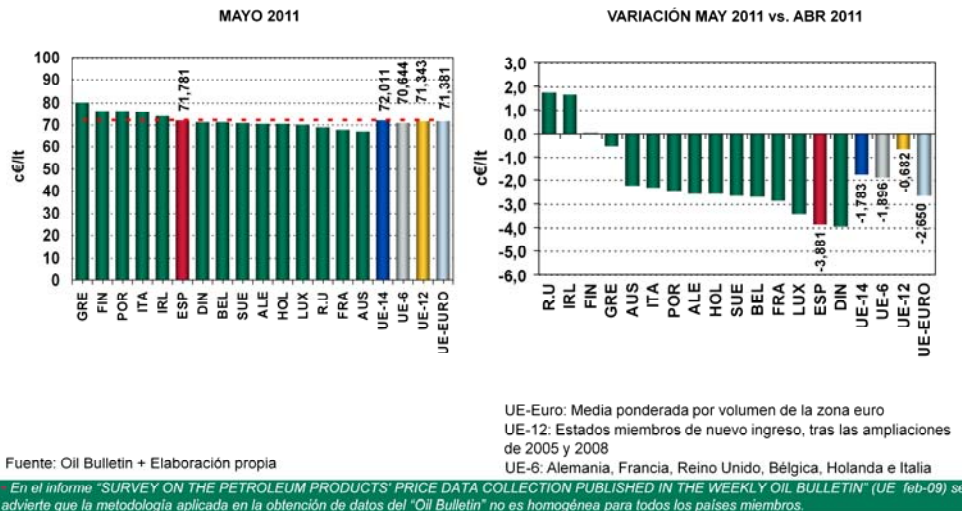
Fuente: Oil Bulletin + Elaboración propia

UE-6: Alemania, Francia, Reino Unido, Bélgica, Holanda e Italia

En el informe "SURVEY ON THE PETROLEUM PRODUCTS' PRICE DATA COLLECTION PUBLISHED IN THE WEEKLY OIL BULLETIN" (UE feb-09) se advierte que la metodología aplicada en la obtención de datos del "Oil Bulletin" no es homogénea para todos los países miembros.

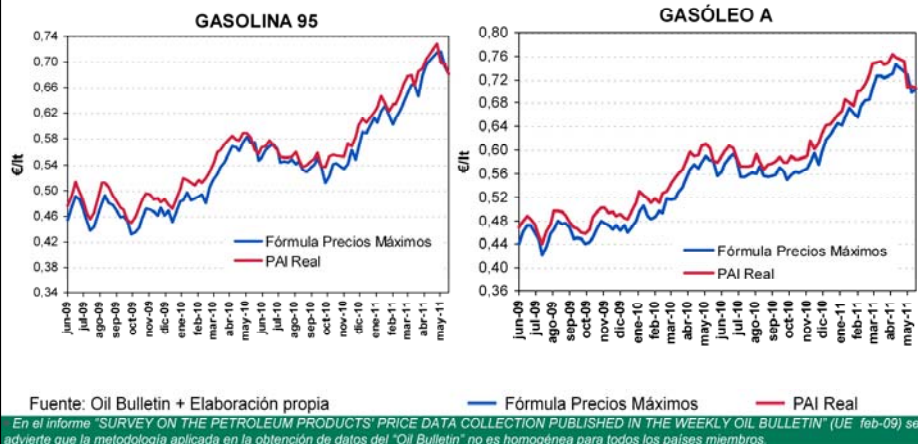
- En mayo, el PAI medio mensual del Go. A en España se sitúa por debajo del de la UE-14 por primera vez desde dic-08. Por el contrario, su valor continua por encima del de la UE-6 por cuadragésimo segundo mes consecutivo.
- El PAI promedio de los cinco primeros meses de 2011, tanto en España (71,712 c€/lt) como en la UE-14 (70,204 c€/lt) y en la UE-6 (68,820 c€/lt), es superior al del mismo periodo del año anterior (+16,304, +16,666 y +16,768 c€/lt, respectivamente).
- Los diferenciales promedio España/UE-14 y España/UE-6 de los primeros cinco meses de 2011 se sitúan por debajo de los correspondientes al mismo periodo de 2010 (-0,362 c€/lt y -0,464 c€/lt, respectivamente).

Mercado Nacional Comparación PAI España-UE Gasóleo A



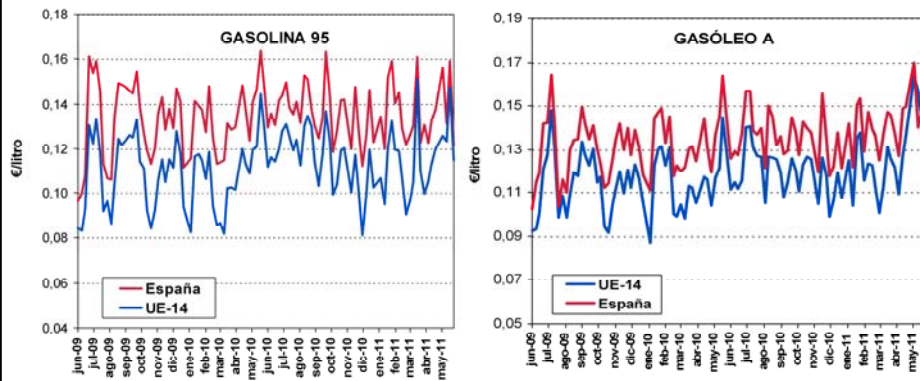
- En mayo, el PAI medio mensual del Go. A disminuye tanto en España (-3,881 c€/lt) como en la UE-14 (-1,783 c€/lt) y en la UE-6 (-1,896 c€/lt), por primera vez después de nueve, ocho y siete meses consecutivos de aumento, respectivamente.
- El diferencial promedio en mayo España/UE-14 es negativo por primera vez en veintinueve meses, alcanzando un valor -0,230 c€/lt. Por el contrario, desde dic-07, el diferencial promedio mensual España/UE-6 es positivo, disminuyendo en mayo, por tercer mes consecutivo, hasta +1,137 c€/lt.

Mercado Nacional Antigua Fórmula Precios Máximos vs. PAI Real



- En mayo, el PAI medio real de la Gna. 95 se sitúa, por vigésimo noveno mes consecutivo, por encima (+0,02 c€/lt) del precio resultante de la antigua fórmula de precios máximos.
- De igual forma, el PAI medio real del Go. A se sitúa, por vigésimo noveno mes consecutivo, por encima (+0,24 c€/lt) del precio resultante de la antigua fórmula de precios máximos.
- Tanto para la Gna. 95 como para el Go. A el diferencial precio real-precio máximo alcanza su valor más estrecho desde dic-08, fecha en que por última vez los precios máximos estuvieron por encima de los reales.

Mercado Nacional Evolución del Indicador PAI-Ci CIF



Fuente: Oil Bulletin + Elaboración propia

En el informe "SURVEY ON THE PETROLEUM PRODUCTS' PRICE DATA COLLECTION PUBLISHED IN THE WEEKLY OIL BULLETIN" (UE feb-09) se advierte que la metodología aplicada en la obtención de datos del "Oil Bulletin" no es homogénea para todos los países miembros.

- En mayo, el indicador PAI-Ci medio mensual de la Gna. 95 aumenta en España (+1,09 c€/lt), tras haber disminuido el mes anterior, situándose en 14,19 c€/lt. Por su parte en la UE-14 aumenta por tercer mes consecutivo (+1,49 c€/lt), hasta 12,76 c€/lt.
- El indicador PAI-Ci de la Gna. 95 promedio de los primeros cinco meses de 2011 se sitúa por encima del correspondiente al mismo periodo de 2010, tanto en España (+0,29 c€/lt) como en la UE-14 (+0,66 c€/lt).
- En mayo, el indicador PAI-Ci medio mensual del Go. A aumenta, tanto en España (+0,39 c€/lt) como en la UE-14 (+2,50 c€/lt), por tercer y segundo mes consecutivo respectivamente, situándose en 14,57 y 14,95 c€/lt.
- El indicador PAI-Ci del Go. A promedio de los primeros cinco meses de 2011 se sitúa por encima del correspondiente al mismo periodo de 2010, tanto en España como en la UE-14 (+0,69 y +1,17 c€/lt, respectivamente).