



Comisión
Nacional
de Energía

Dirección de Petróleo y Biocarburantes

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 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 Abril 2011

ACONTECIMIENTOS DEL SECTOR

ACONTECIMIENTOS DEL SECTOR

Mercados Internacionales

- De acuerdo con su último informe mensual disponible, la Agencia Internacional de la Energía mantuvo su previsión de la demanda mundial de crudo para 2011, situándola en 89,4 MBbl/d.

Empresas del sector: nacionales

- Con fecha 15 de abril, la Junta General de Accionistas de Repsol YPF acordó el reparto de un dividendo bruto de 1,05 euros por acción correspondiente al ejercicio 2010, lo que representa un aumento del 23,3% respecto al del ejercicio anterior.
- Cepsa emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre de 2011. El resultado neto de la compañía ascendió a 102 millones de euros, frente a los 74 millones de euros registrados en el mismo trimestre del año anterior.

Empresas del sector: internacionales

- BP emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre de 2011, con un resultado neto de 7.124 millones de dólares, frente a los 6.079 millones de dólares registrados en el mismo periodo del año anterior.
- La compañía portuguesa Galp alcanzó un beneficio neto de 41 millones de euros en el primer trimestre de 2011, frente a los 65 millones de euros alcanzados en el mismo trimestre del año anterior.
- Royal Dutch Shell emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre del año, alcanzando un resultado neto de 6.925 millones de dólares, frente a los 4.897 millones de dólares registrados en el mismo periodo del año anterior.
- Los resultados de ENI durante el primer trimestre de 2011 ascendieron a 2.216 millones de dólares, un 22% superiores a los registrados en el mismo periodo del año anterior.
- Exxon Mobil declaró un dividendo trimestral en efectivo de 47 centavos de dólar por acción, pagadero el 10 de junio.
- La petrolera Chevron emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre del año, alcanzando un resultado neto de 6.211 millones de dólares, frente a los 4.552 millones de dólares registrados en el mismo periodo del año anterior. Asimismo, anunció el reparto de un dividendo trimestral de 78 centavos de dólar por acción, pagadero el 10 de junio.
- Los resultados de la petrolera Total durante el primer trimestre de 2011 ascendieron a 4.246 millones de dólares, un 34% superiores a los registrados en el mismo periodo del año anterior.
- Conoco Phillips emitió sus resultados correspondientes al primer trimestre del año. El beneficio neto de la compañía ascendió a 2.634 millones de dólares, frente a los 2.208 millones de dólares registrados en el primer trimestre del año anterior.



Comisión
Nacional
de Energía

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

LEGISLACIÓN RECIENTE



LEGISLACIÓN RECIENTE

- Real Decreto 459/2011, de 1 de abril, por el que se fijan los objetivos obligatorios de biocarburantes para los años 2011, 2012 y 2013 (Boletín Oficial del Estado de 2 de abril de 2011).



Comisión
Nacional
de Energía

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Abril 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.
- En lo que llevamos de año la cotización media del Brent se ha situado en 109,61 US\$/Bbl, un 37,7% superior a la registrada el año anterior.

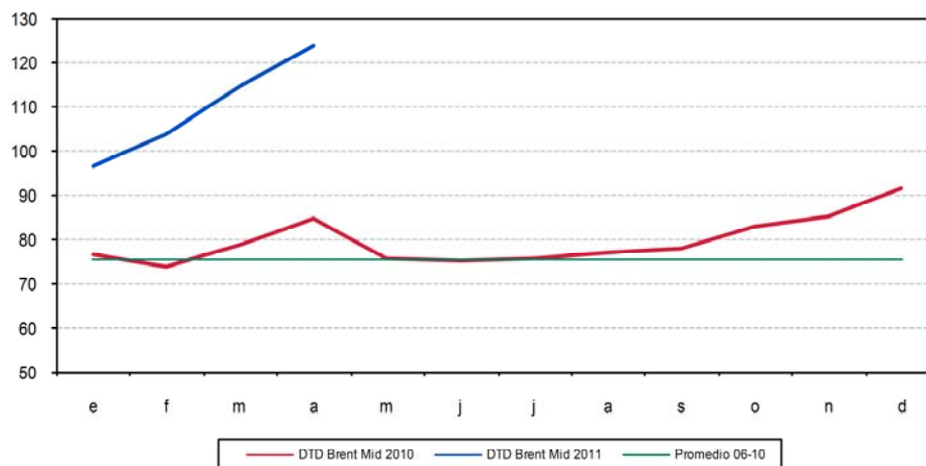
Comportamiento abril 2011

- En el mes de abril se produjo un incremento de la cotización del crudo, ante la continuidad de las tensiones geopolíticas en Oriente Medio. La cotización media del mes se situó en 123,64 US\$/Bbl, un 46,0% por encima de la registrada el mismo periodo del año anterior.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



DTD Brent Mid

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Marzo	114,60	78,89	45,3%
Abril	123,64	84,69	46,0%
1T	105,22	76,39	37,7%
2T	123,64	78,41	57,7%
3T	---	76,83	---
4T	---	86,66	---
Año	109,61	79,60	37,7%

(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 105,08 US\$/Bbl, un 35,7% superior a la media de 2010.

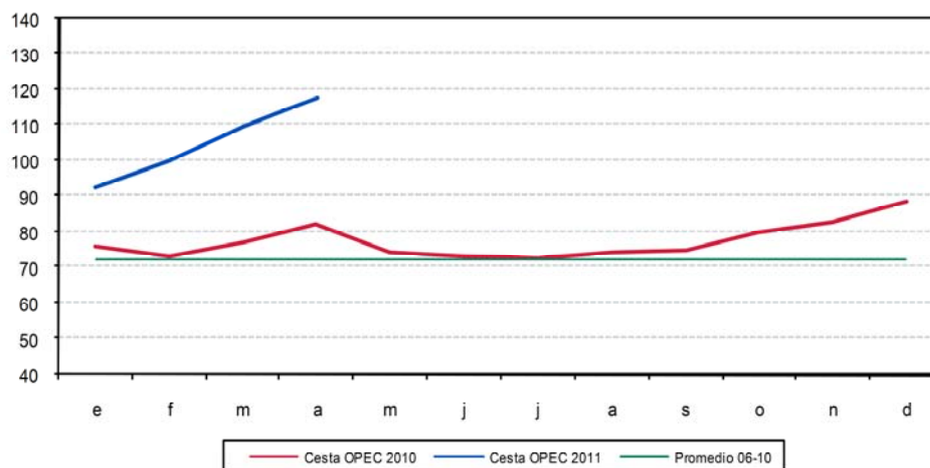
Comportamiento abril 2011

- La cotización media de la cesta OPEC aumentó en el mes de abril, situándose en 117,90 US\$/Bbl frente a los 109,84 US\$/Bbl registrados el mes anterior.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

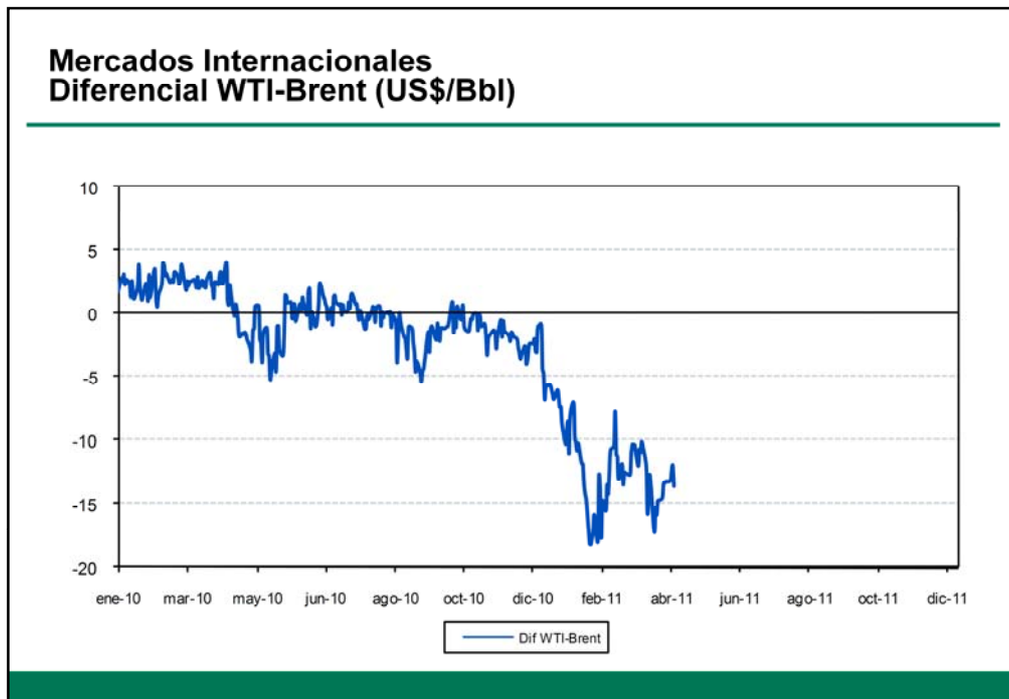
Mercados Internacionales Precio de la cesta OPEC (US\$/Bbl)



Cesta OPEC

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Marzo	109,84	77,21	42,3%
Abril	117,90	82,22	43,4%
1T	101,27	75,52	34,1%
2T	117,90	76,58	54,0%
3T	---	73,76	---
4T	---	83,88	---
Año	105,08	77,45	35,7%

(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 -11,61 US\$/Bbl (vs. -0,16 US\$/Bbl en 2010).

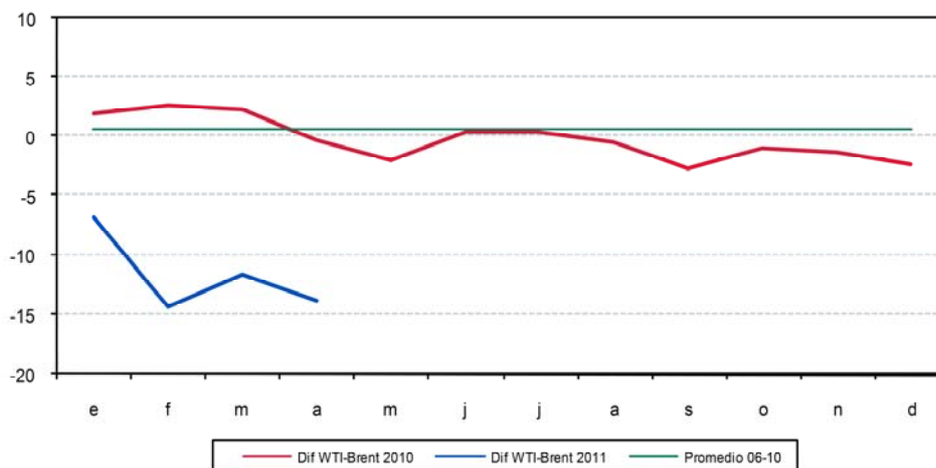
Comportamiento abril 2011

- En el mes de abril el diferencial medio WTI-Brent aumentó, situándose en media en -13,85 US\$/Bbl (vs. - 11,61 US\$/Bbl en marzo).

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

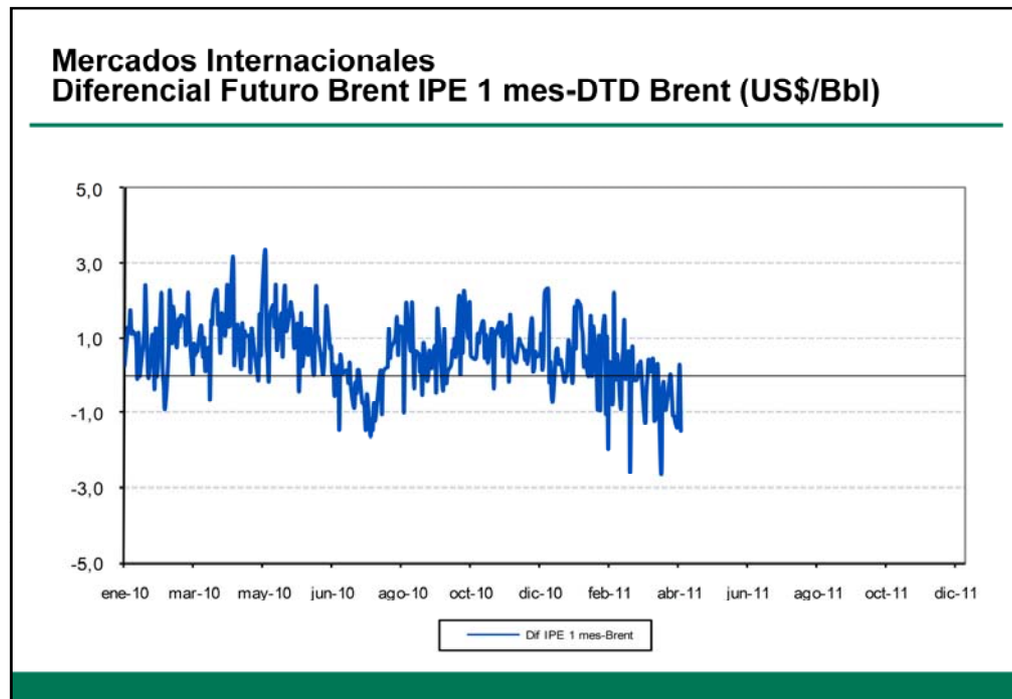
Mercados Internacionales Diferencial WTI-Brent (US\$/Bbl)



Dif WTI Cushing M th1 Mid vs. DTD Brent Mid

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Marzo	-11,61	2,36	-591,9%
Abril	-13,85	-0,22	6195,5%
1T	-10,91	2,38	-558,4%
2T	-13,85	-0,55	2418,2%
3T	---	-0,88	---
4T	---	-1,51	---
Año	-11,61	-0,16	7156,3%

(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 mantenido en posición de “contango” (futuro superior al spot), situándose en 0,07 US\$/Bbl.

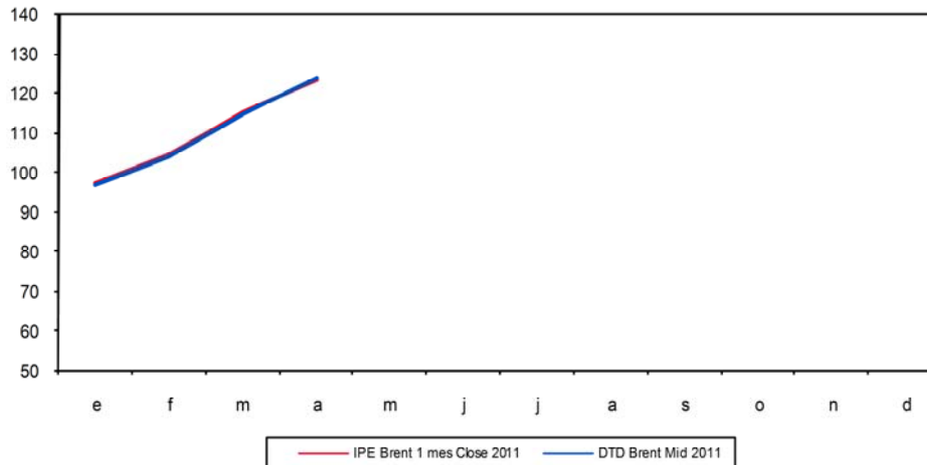
Comportamiento abril 2011

- En abril, el diferencial medio IPE- Dated Brent se situó en posición de “backwardation” (futuro inferior al spot), situándose en -0,64 US\$/Bbl (vs. 0,07 US\$/Bbl en marzo).

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



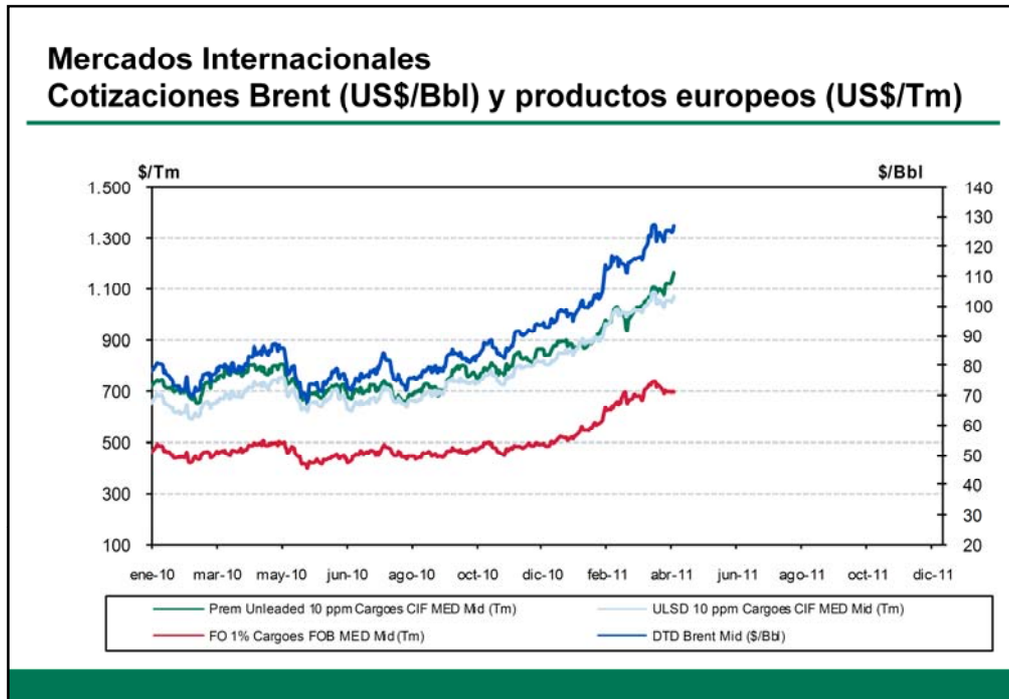
IPE Brent Mth1 y DTD Brent Mid

	IPE 1 mes (US\$/Bbl)	DTD Brent (US\$/Bbl)	Dif	
			(US\$/Bbl)	(%)
Marzo	114,67	114,60	0,07	0,1%
Abril	123,00	123,64	-0,64	-0,5%
1T	105,52	105,22	0,30	0,3%
2T	123,00	123,64	-0,64	-0,5%
3T	---	---	---	---
4T	---	---	---	---
Año	109,68	109,61	0,07	0,1%

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

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 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 972,49 US\$/Tm, la del gasóleo en 954,08 US\$/Tm y la del fuelóleo en 612,68 US\$/Tm.

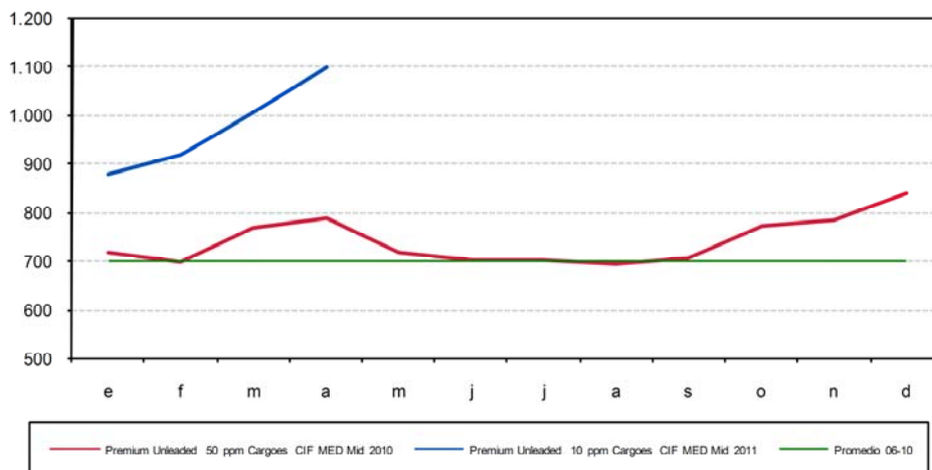
Comportamiento abril 2011

- Durante el mes de abril, las cotizaciones medias de la gasolina sin plomo, del gasóleo y del fuelóleo aumentaron respecto al mes anterior, situándose en 1.097,24 US\$/Tm, 1.052,30 US\$/Tm y 705,00 US\$/Tm, respectivamente.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



Premium Unleaded 10 ppm CIF MED Mid

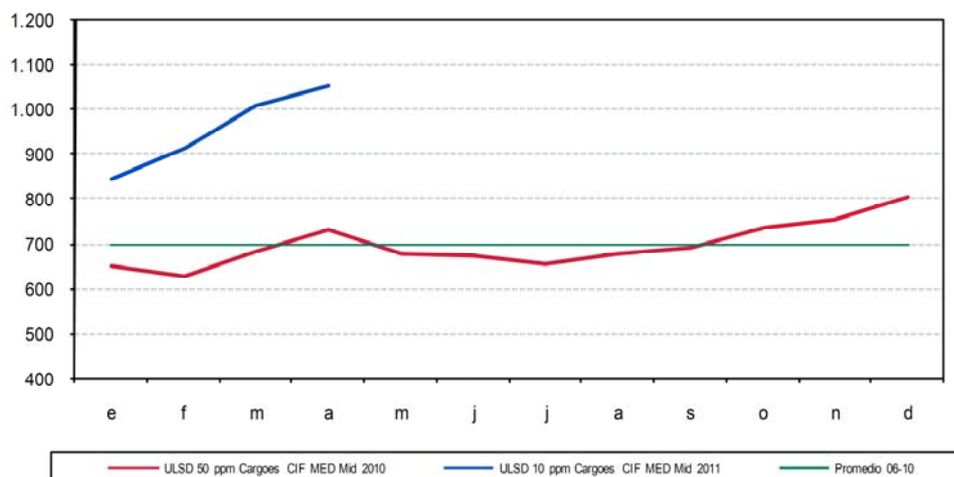
	2011 (US\$/Tm)	2010 (US\$/Tm)	Var (1) (%)
Marzo	1.001,92	767,13	30,6%
Abril	1.097,24	788,68	39,1%
1T	933,51	728,68	28,1%
2T	1.097,24	734,93	49,3%
3T	---	698,73	---
4T	---	798,52	---
Año	972,49	740,32	31,4%

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

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



ULSD 10 ppm CIF MED Mid

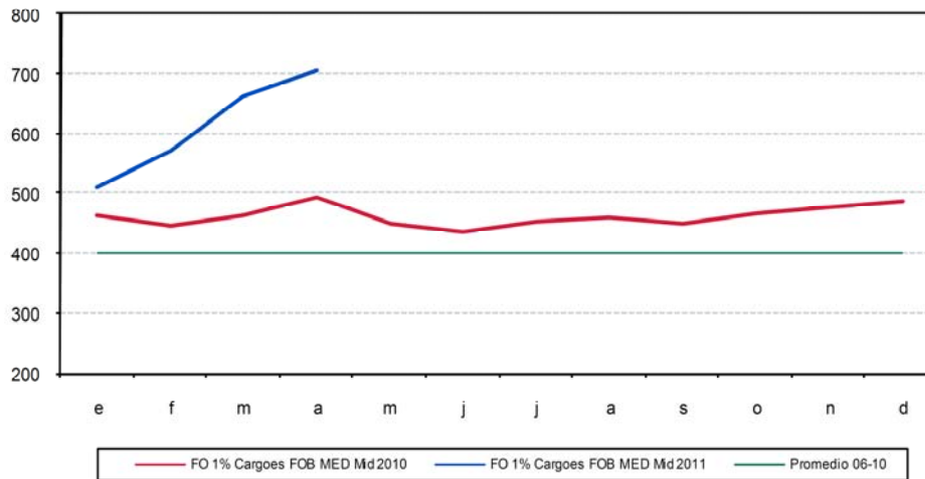
	2011 (US\$/Tm)	2010 (US\$/Tm)	Var (1) (%)
Marzo	1.007,05	680,28	48,0%
Abril	1.052,30	728,56	44,4%
1T	923,39	652,93	41,4%
2T	1.052,30	691,58	52,2%
3T	---	671,87	---
4T	---	764,01	---
Año	954,08	695,44	37,2%

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

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

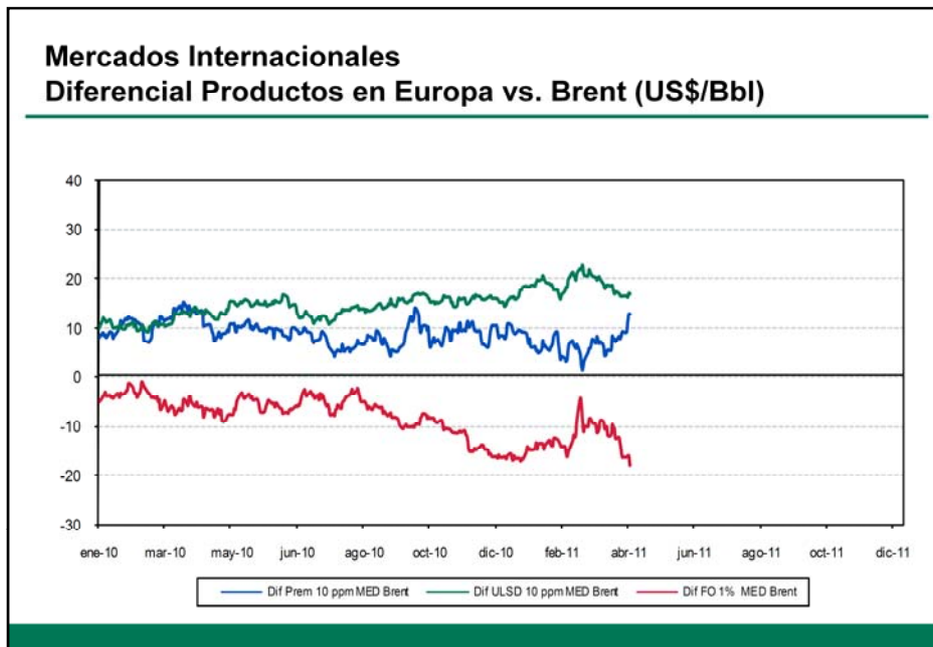
Mercados Internacionales Cotizaciones fuel Europa (US\$/Tm)



FO 1% FOB MED Mid

	2011 (US\$/Tm)	2010 (US\$/Tm)	Var (1) (%)
Marzo	660,13	463,32	42,5%
Abril	705,00	491,64	43,4%
1T	583,83	457,06	27,7%
2T	705,00	458,41	53,8%
3T	---	453,39	---
4T	---	476,67	---
Año	612,68	461,43	32,8%

(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 6,86 US\$/Bbl, el del gasóleo en 18,28 US\$/Bbl y el del fuelóleo en -13,40 US\$/Bbl.

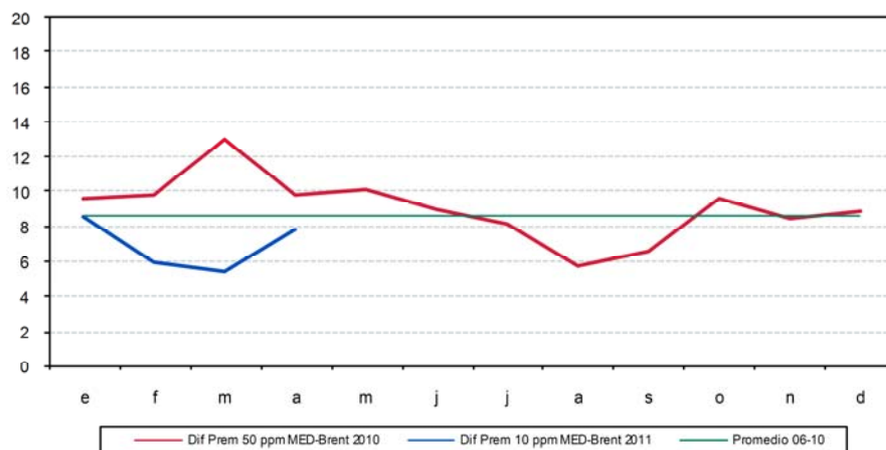
Comportamiento abril 2011

- En el mes de abril, los diferenciales de la gasolina, y fuelóleo vs. Brent aumentaron respecto al mes anterior, situándose en 7,76 US\$/Bbl y -12,93 US\$/Bbl, respectivamente, mientras que el del gasóleo disminuyó, situándose en 17,41 US\$/Bbl.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



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

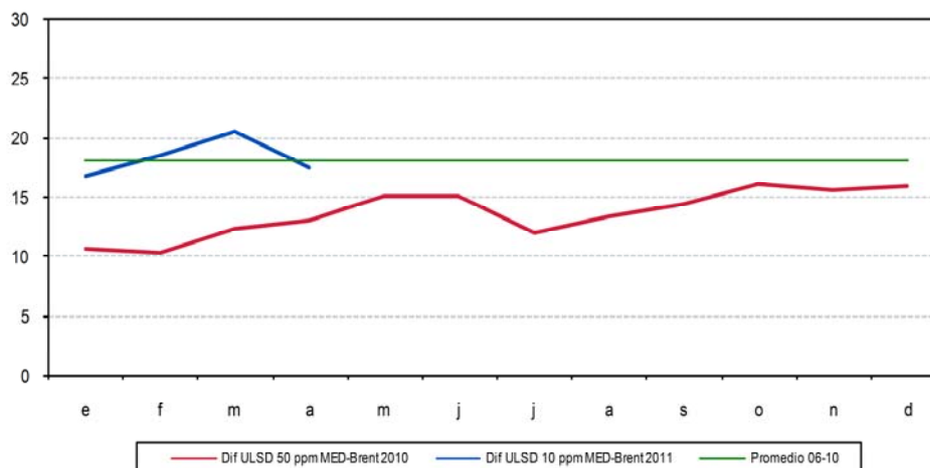
	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Marzo	5,39	12,98	-58,5%
Abril	7,76	9,76	-20,5%
1T	6,57	10,88	-39,6%
2T	7,76	9,60	-19,2%
3T	---	6,85	---
4T	---	8,97	---
Año	6,86	9,06	-24,3%

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

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



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

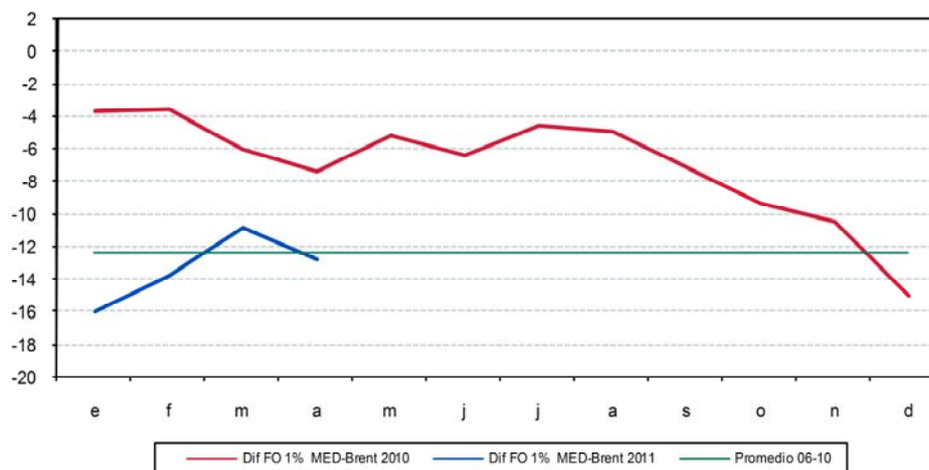
	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Marzo	20,39	12,30	65,8%
Abril	17,41	12,97	34,2%
1T	18,55	11,14	66,5%
2T	17,41	14,29	21,8%
3T	---	13,23	---
4T	---	15,75	---
Año	18,28	13,62	34,2%

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

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

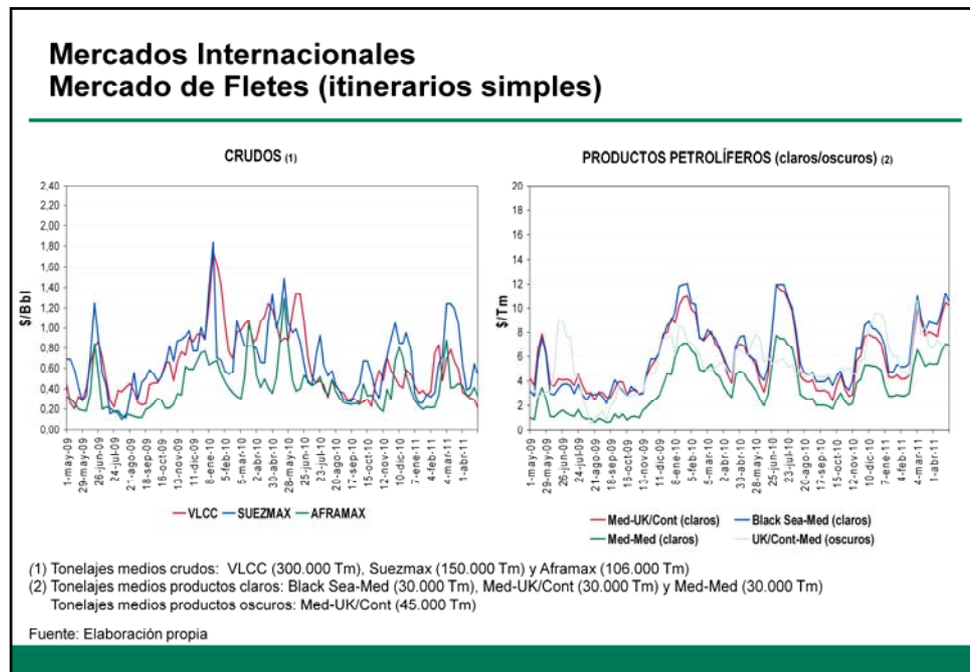
Mercados Internacionales Diferencial fuel Europa vs. Brent (US\$/Bbl)



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

	2011 (US\$/Bbl)	2010 (US\$/Bbl)	Var (1) (%)
Marzo	-10,94	-6,14	78,2%
Abril	-12,93	-7,49	72,6%
1T	-13,54	-4,61	193,7%
2T	-12,93	-6,43	101,1%
3T	---	-5,63	---
4T	---	-11,81	---
Año	-13,40	-7,14	87,7%

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



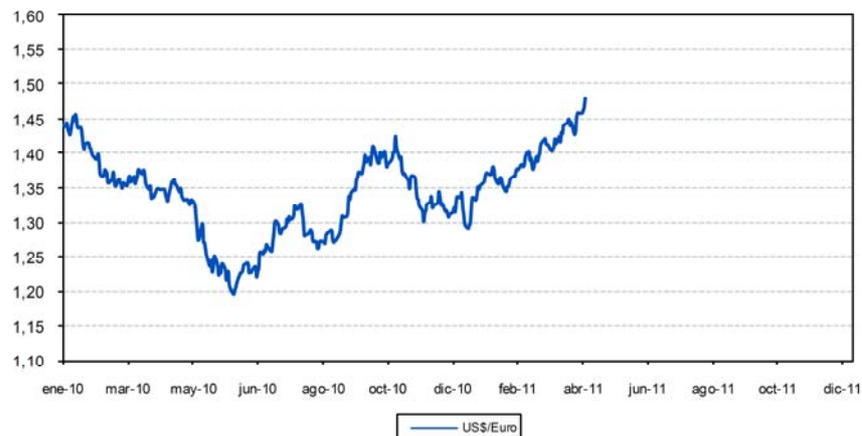
Evolución fletes crudos

- En abril de 2011 los fletes medios mensuales de crudos en los mercados internacionales para buques VLCC (0,3 \$/Bbl), Suezmax (0,5 \$/Bbl) y Aframax (0,4 \$/Bbl) disminuyen, tras dos meses de ascensos, un -53,3%, -53,4% y -31,3% respectivamente.
- Los fletes promedios del primer cuatrimestre de 2011 para buques VLCC (0,5 \$/Bbl), Suezmax (0,6 \$/Bbl) y Aframax (0,4 \$/Bbl) son inferiores a los correspondientes al mismo periodo de 2010 en un 56,2%, 30,3% y 31,3% respectivamente.

Evolución fletes productos petrolíferos

- En abril de 2011 los fletes medios mensuales de productos claros en los itinerarios Med-UK/Cont (9,4 \$/Tm), Black Sea-Med (10,1 \$/Tm) y Med-Med (6,4 \$/Tm) aumentan por tercer mes consecutivo, un 11,2%, 9,4% y 12,9%, respectivamente.
- Los fletes de productos claros promedios del primer cuatrimestre de 2011 para los itinerarios Med-UK/Cont (7,0 \$/Tm), Black Sea-Med (7,8 \$/Tm) y Med-Med (4,7 \$/Tm) son inferiores a los correspondientes al mismo periodo de 2010, en un 10,8%, 6,9% y 7,5% respectivamente.
- En abril de 2011 el flete medio mensual de productos petrolíferos oscuros disminuye un 14,9%, tras haber aumentado el mes anterior, situándose en 6,9 \$/Tm. El promedio del primer cuatrimestre de 2011 (6,9 \$/Tm) es superior en un 11,7% 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 1,3860 US\$/€ (vs. 1,3263 US\$/€ en 2010).

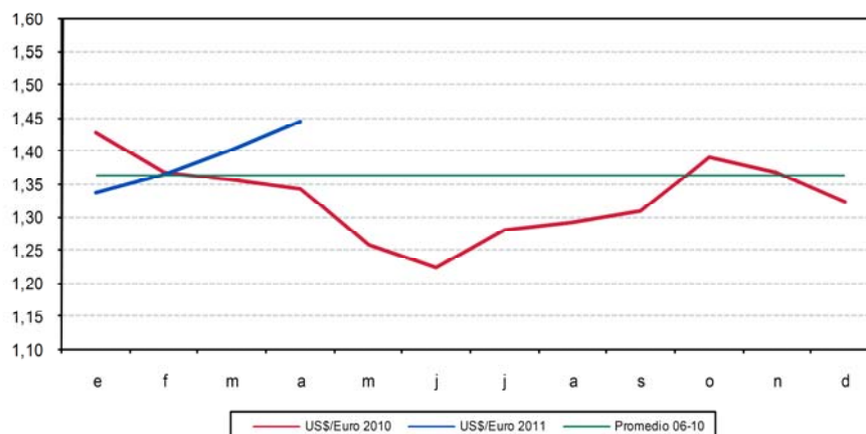
Comportamiento abril 2011

- En el mes de abril el tipo de cambio del euro frente al dólar aumentó, situándose en 1,4435 US\$/€ (frente a 1,3999 US\$/€ en el mes de marzo).

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

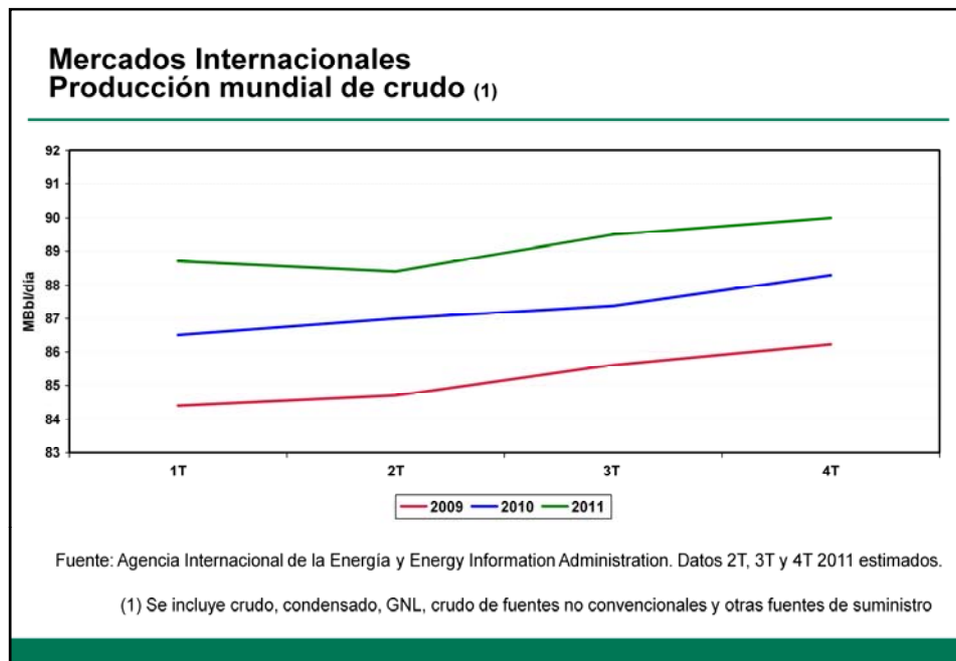
Mercados Internacionales Tipo de cambio US\$/Euro



US\$/Euro

	2011 (US\$/Euro)	2010 (US\$/Euro)	Var (1) (%)
Marzo	1,3999	1,3569	3,2%
Abril	1,4435	1,3411	7,6%
1T	1,3680	1,3838	-1,1%
2T	1,4435	1,2731	13,4%
3T	---	1,2910	---
4T	---	1,3583	---
Año	1,3860	1,3263	4,5%

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



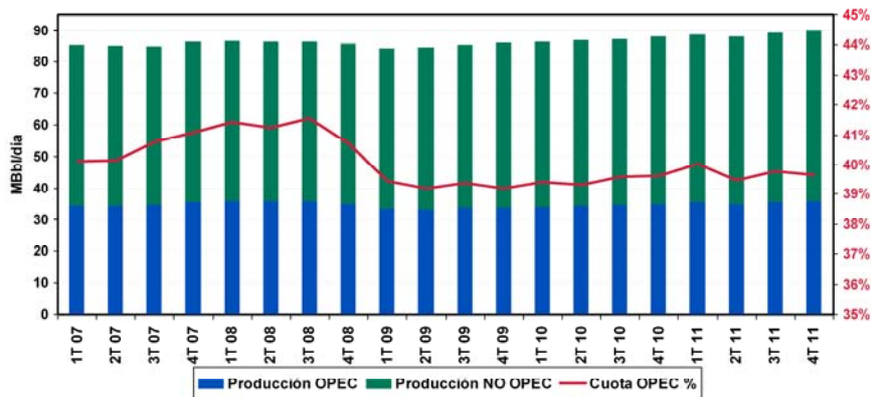
Evolución anual 2010

- En el 1T de 2011 la producción mundial de crudo no experimentó el descenso característico estacional del período, al situarse en 88,7 MBbl/d (+400.000 Bbl/d vs. 4T de 2009).

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 (89,1 MBbl/d en media, +1.800.000 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 2010

- En el 1T de 2011 la aportación del cártel a la producción mundial de crudo aumentó respecto al 4T del 2010, situándose en un 40,02%.

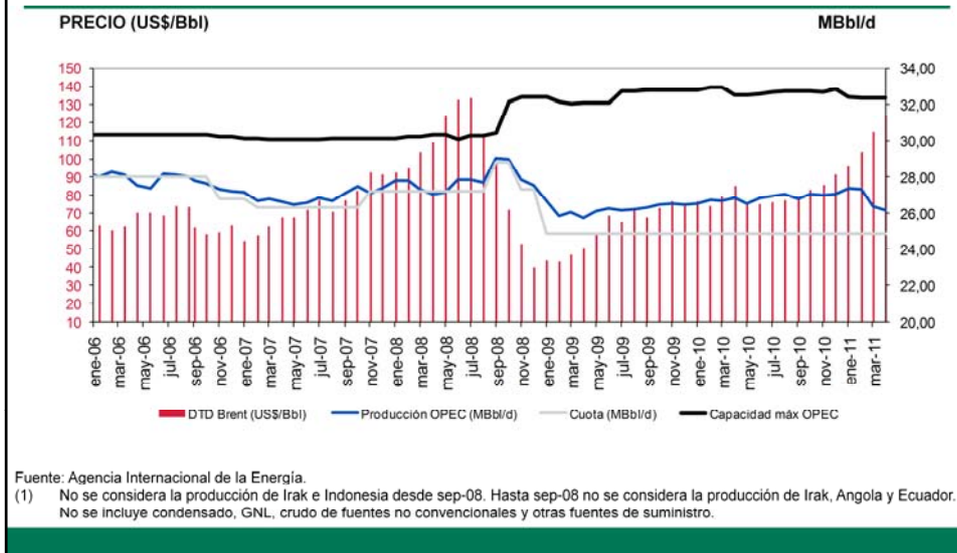
Últimos datos disponibles

- En 2011 las últimas estimaciones prevén una cuota de mercado de la Organización del 39,73%, frente al 39,52% registrado en 2010.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



Evolución 2010

ÚLTIMAS ACTUACIONES OPEC RELATIVAS A PRODUCCIÓN

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

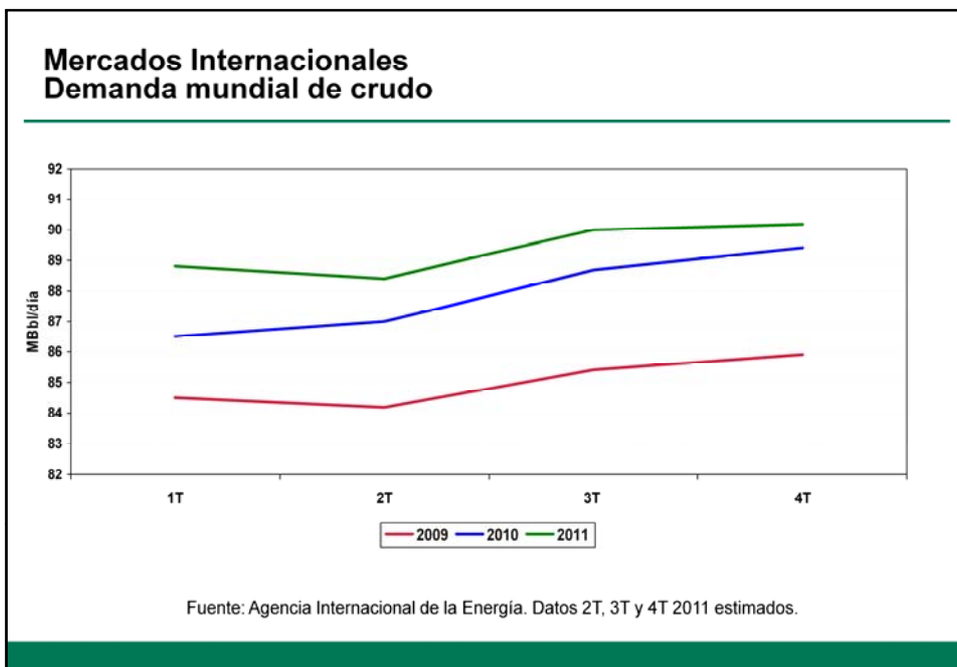
PRODUCCIÓN OPEC vs. CUOTA (MBbl/d)

	Producción real OPEC	Exceso s/cuota
sep-10	26,78	1,93
oct-10	27,07	2,22
nov-10	27,01	2,16
dic-10	27,07	2,22
ene-11	27,38	2,53
feb-11	27,35	2,50
mar-11	26,37	1,52
abr-11	26,15	1,30

- 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 abril fue de 26,15 MBbl/d, 1.300.000 Bbl/d por encima de su cuota oficial.

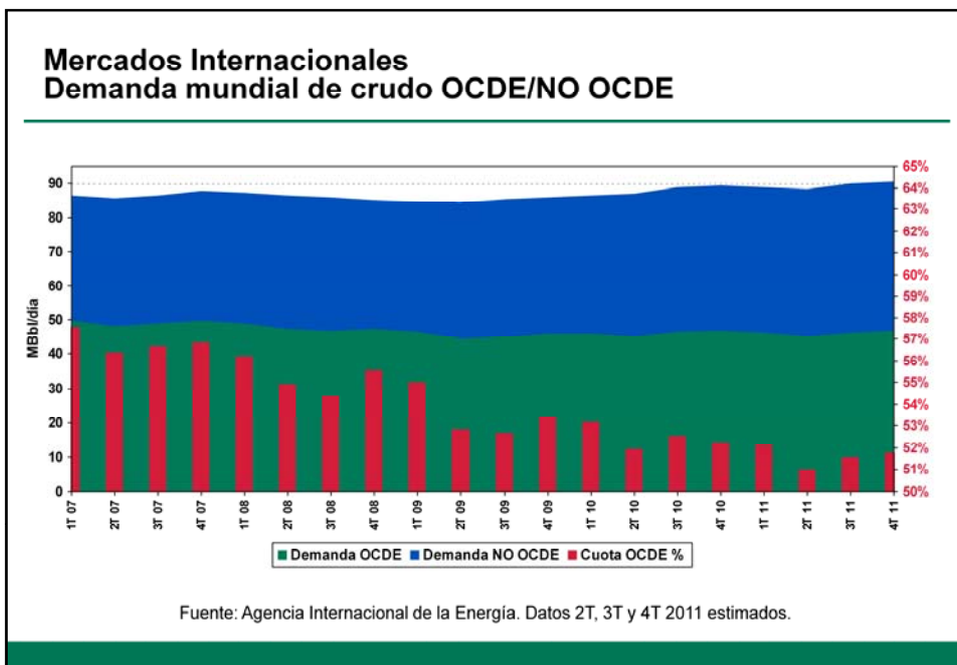


Evolución anual 2011

- En el 1T de 2011 la demanda mundial de crudo se situó en 88,8 MBbl/d, - 600.000 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 89,4 MBbl/d (+1.400.000 Bbl/d vs. 2010).



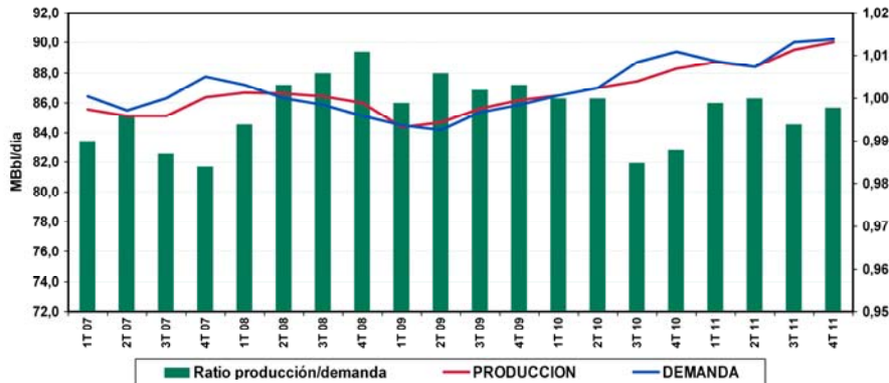
Evolución anual 2010

- 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 52,14%.

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 89,4 MBbl/d de crudo que se demandarán mundialmente como promedio anual, 46,1 MBbl/d corresponderán a países OCDE, lo que se traduce en un peso del 51,57% 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

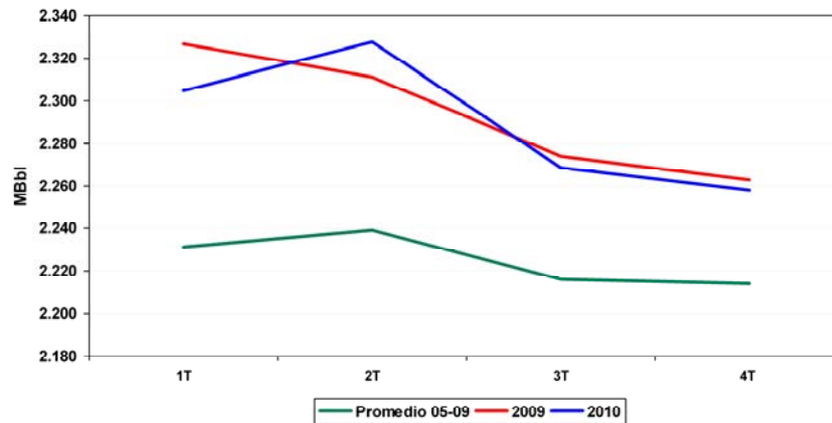
Evolución anual 2010

- En el 1T de 2011 el ratio producción-demanda se situó en 0,999, 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 0,997, frente a 0,993 de 2010.

Mercados Internacionales Evolución stocks crudo OCDE (1)



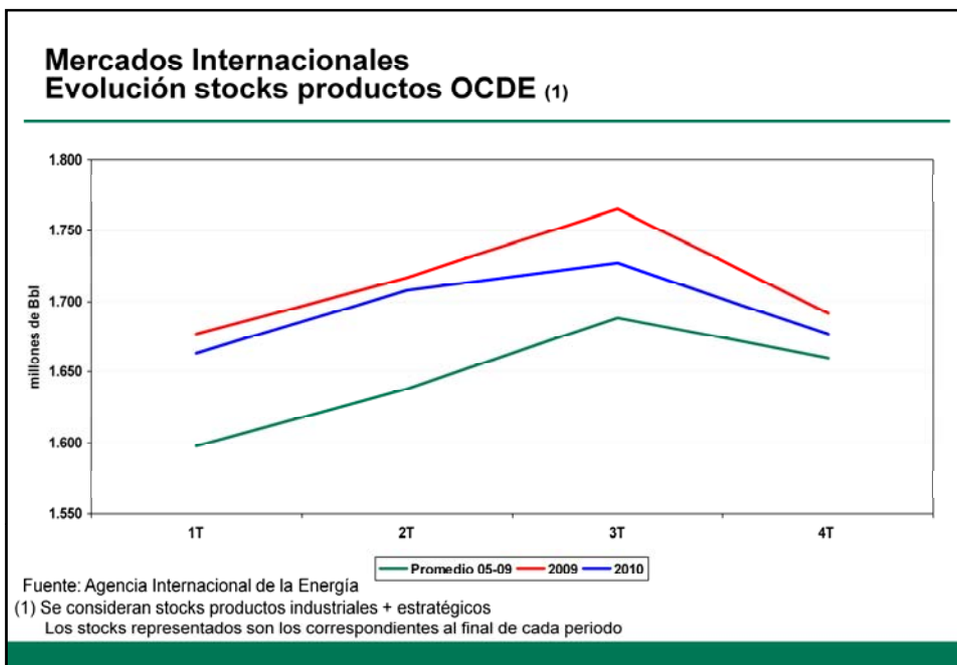
Fuente: Agencia Internacional de la Energía

(1) Se consideran stocks crudo industriales + reservas estratégicas

Los stocks representados son los correspondientes al final de cada periodo

Evolución anual 2010

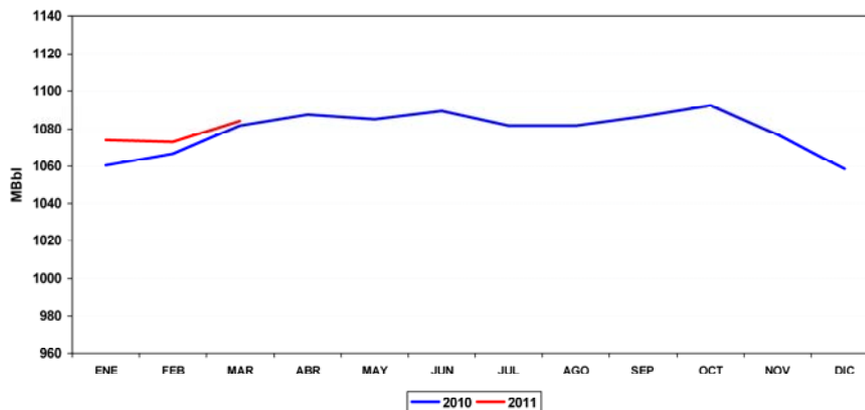
- Los stocks de crudo de la OCDE se situaron a finales del 1T 10 en 2.305 MBbl, 42 MBbl por encima de los registrados a finales del año anterior.
- En el segundo trimestre de 2010, los stocks de crudo de la OCDE aumentaron, situándose en 2.328 MBbl.
- En el tercer trimestre del año los stocks disminuyeron, situándose en 2.269 MBbl.
- En el último trimestre de 2010 los stocks disminuyeron, situándose en 2.258 MBbl.



Evolución anual 2010

- Los stocks de productos en la OCDE se situaron a finales del 1T 10 en 1.663 MBbl, 30 MBbl por debajo de los registrados a finales del año anterior.
- En el segundo trimestre del año los stocks de productos aumentaron hasta 1.708 MBbl.
- Durante el tercer trimestre de 2010 los stocks de productos aumentaron, situándose en 1.727 MBbl.
- En el último trimestre del año los stocks de productos disminuyeron, situándose en 1.677 MBbl.

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



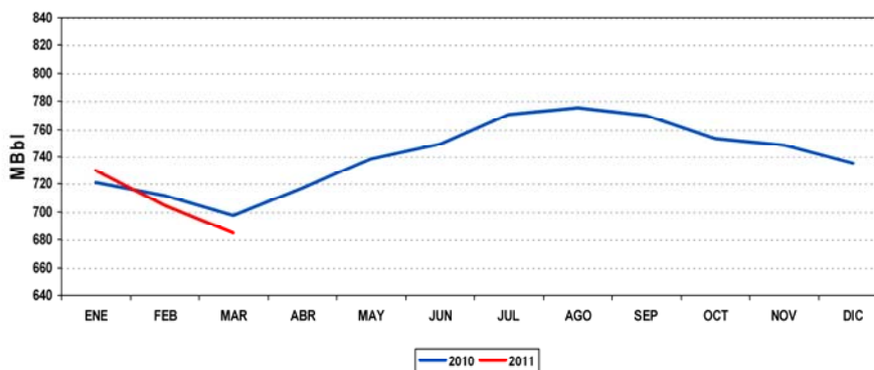
Fuente: Energy Information Administration

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

Evolución anual 2011

- En el primer trimestre 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 marzo en 1.084,2 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 el primer trimestre 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 marzo en 684,7 MBbl.



Comisión
Nacional
de Energía

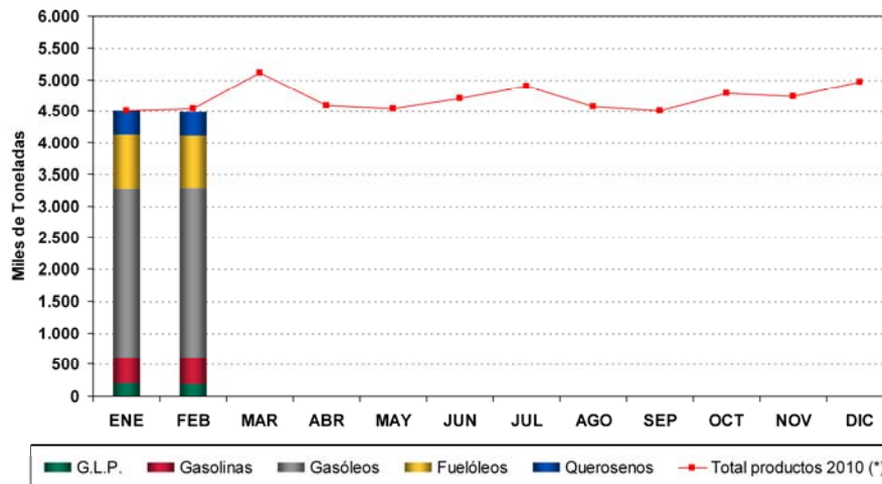
INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO Abril 2011

MERCADO NACIONAL

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

Mercado Nacional Consumo de productos en España (Febrero 2011)



(*) Excluido el genérico "Otros Productos".

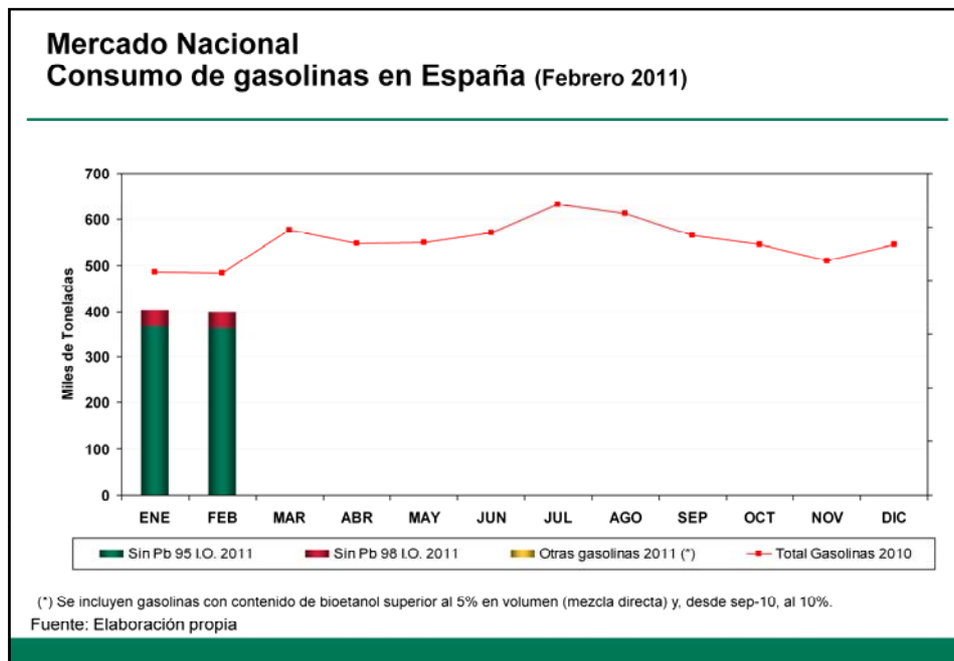
Fuente: Elaboración propia

Evolución anual

- El consumo acumulado de productos petrolíferos (GLP, gasolinas, gasóleos, fuelóleos y querosenos) durante los dos primeros meses de 2011 se sitúa en 9,01 MTm, un 0,5% 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 (+7,8%) y fuelóleos (+5,0%) y disminuye la del resto de productos: GLP (-7,3%), gasolinas (-3,5%) y gasóleos (-2,2%).
- En cuanto a la estructura del consumo de los dos primeros meses de 2011, los gasóleos continúan siendo, con diferencia, los más demandados, representando el 59,39% del total, seguidos de los fuelóleos (18,73%), las gasolinas (8,90%), los querosenos (8,50%) y, por último, los GLP (4,48%).

Evolución febrero 2011

- En febrero de 2011 la demanda de productos petrolíferos disminuye (-0,4%), por segundo mes consecutivo, situándose en 4,50 MTm. Se registra un descenso en el consumo de GLP (-3,5%), gasolinas (-1,2%), fuelóleos (-4,3%) y querosenos (-2,3%), mientras que el consumo de gasóleos aumenta (+1,5%) .
- En febrero de 2011 la demanda de productos petrolíferos se sitúa por debajo de la correspondiente al mismo mes del año anterior (-1,1%), tras haber permanecido por encima el mes anterior. Mientras que el consumo de fuelóleos y querosenos es superior (+9,4% y +6,6%, respectivamente), el del resto de productos es inferior: gasolinas (-3,9%), gasóleos (-3,7%) y GLP (-9,8%).



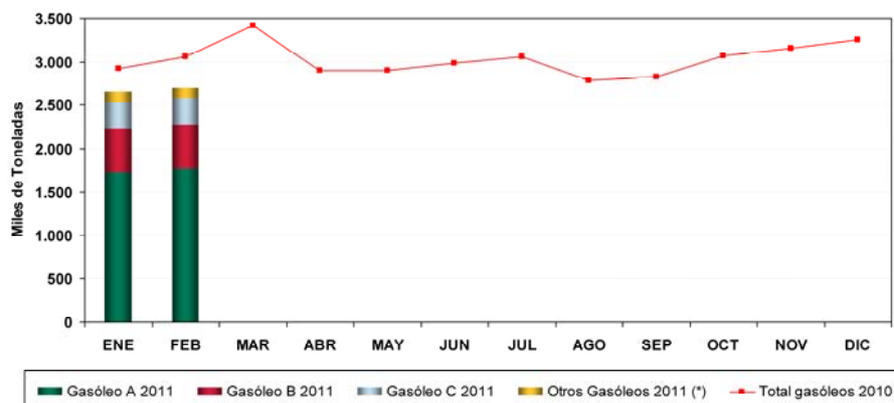
Evolución anual

- El consumo acumulado de gasolinas durante los dos primeros meses de 2011 se sitúa en 802 kTm, un 3,5% 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. (-2,3%) como de gasolina 98 I.O. (-14,7%) y del genérico "otras gasolinas" (-0,9%).

Evolución febrero 2011

- En febrero de 2011 la demanda de gasolinas disminuye (-1,2%), por segundo mes consecutivo, situándose en 399 kTm. Mientras que el consumo de gasolina 95 I.O. y gasolina 98 I.O. disminuye (-1,3% y -0,2%, respectivamente), el del genérico "otras gasolinas" aumenta (+9,4%).
- En febrero de 2011 el consumo de gasolinas se sitúa por debajo del correspondiente al mismo mes del año anterior (-3,9%), siendo inferior tanto el de gasolina 95 I.O. (-2,7%), como el de gasolina 98 I.O. (-14,6%) y el del genérico "otras gasolinas" (-5,0%).

Mercado Nacional Consumo de gasóleos en España (Febrero 2011)



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

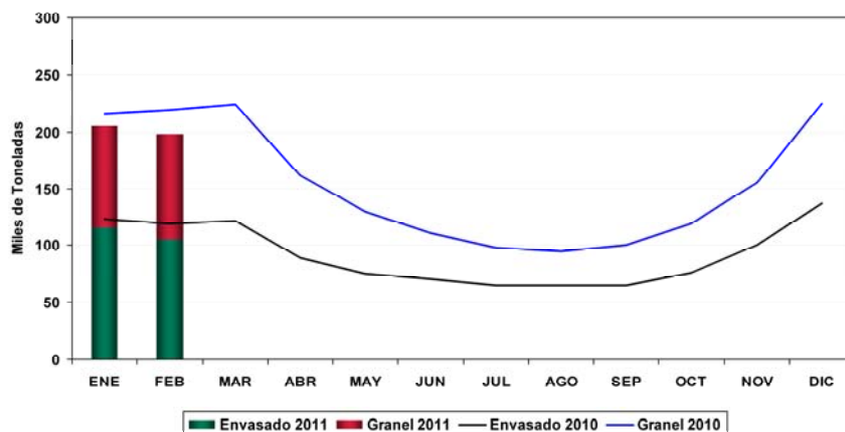
Evolución anual

- El consumo acumulado de gasóleos durante los dos primeros meses de 2011 se sitúa en 5,35 MTm, un 2,2% por debajo del registrado en el mismo periodo de 2010. La demanda de gasóleo A es superior (+0,5%), mientras que la del resto de gasóleos es inferior: gasóleo B (-1,9%), gasóleo C (-13,7%) y el genérico "otros gasóleos" (-8,9%).

Evolución febrero 2011

- En febrero de 2011 la demanda total de gasóleos aumenta (+1,5%), tras haber disminuido el mes anterior, situándose en 2,70 MTm. El consumo de gasóleo A y gasóleo C aumenta (+2,8% y +4,2%, respectivamente), mientras que el de gasóleo B y el del genérico "otros gasóleos" disminuye (-0,3% y -14,6%, respectivamente).
- En febrero de 2011 la demanda total de gasóleos se sitúa por debajo (-3,7%) 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 (-0,9%, -5,5%, -11,0% y -16,3% respectivamente).

Mercado Nacional Consumo de GLP envasado/granel en España (Febrero 2011)



Fuente: Elaboración propia

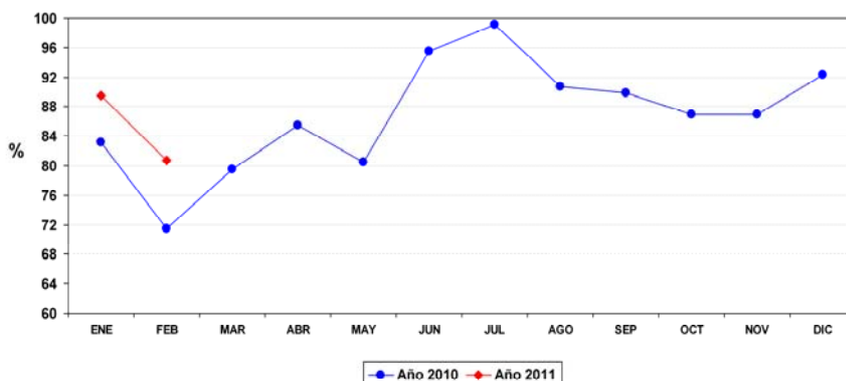
Evolución anual

- El consumo acumulado de GLP durante los dos primeros meses de 2011 se sitúa en 403 kTm, cifra inferior en un 7,3% 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 (-8,5% y -5,9%, respectivamente).

Evolución febrero 2011

- En febrero de 2011 el consumo de GLP disminuye (-3,5%) por segundo mes consecutivo, situándose en 198 kTm. Por modalidades de suministro, la demanda de GLP envasado disminuye (-9,6%), mientras que la de GLP a granel aumenta (+4,4%).
- En febrero de 2011 la demanda de GLP se sitúa por debajo de la correspondiente al mismo mes del año anterior (-9,8%) por segundo mes consecutivo. Tanto el consumo de GLP envasado como el de GLP a granel es inferior (-11,9% y -7,4%, respectivamente).
- La proporción de GLP envasado en el ratio de consumo mensual envasado/granel desciende por tercer mes consecutivo, situándose en febrero de 2011 en 53,04%/46,96% frente al 56,60 %/ 43,40% de enero de 2011.

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



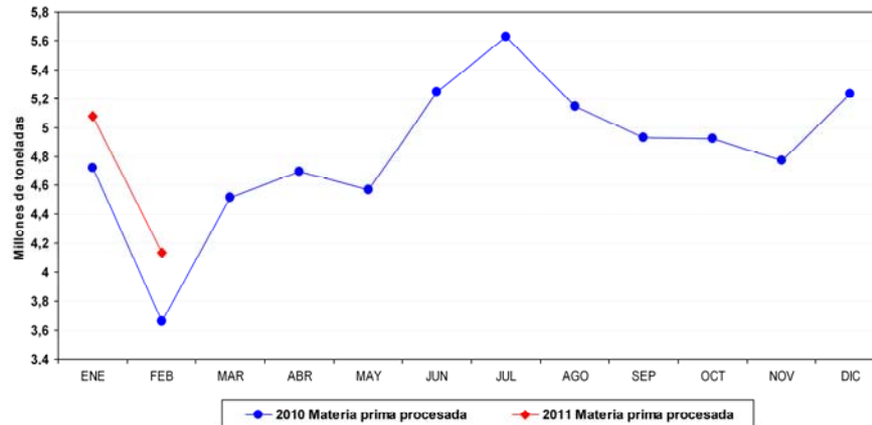
Fuente: Elaboración propia

Evolución anual

- La utilización media de la capacidad de refino correspondiente a los dos primeros meses de 2011 se sitúa en el 85,1%, 7,8 puntos porcentuales por encima de la del mismo período de 2010.

Evolución febrero 2011

- En febrero de 2011 la utilización de la capacidad de refino disminuye (-8,8 puntos porcentuales), por segundo mes consecutivo, situándose en el 80,7%.
- En febrero de 2011 la utilización de la capacidad de refino es superior a la correspondiente al mismo mes de 2010 en 9,2 puntos porcentuales.

**Mercado Nacional
Actividad de refino. Materia prima procesada (Febrero 2011)**

Fuente: Elaboración propia

Evolución anual

- Las refinerías españolas procesaron durante los dos primeros meses de 2011 un total de 9,216 MTm de materia prima, 0,834 MTm más que en el mismo periodo de 2010.

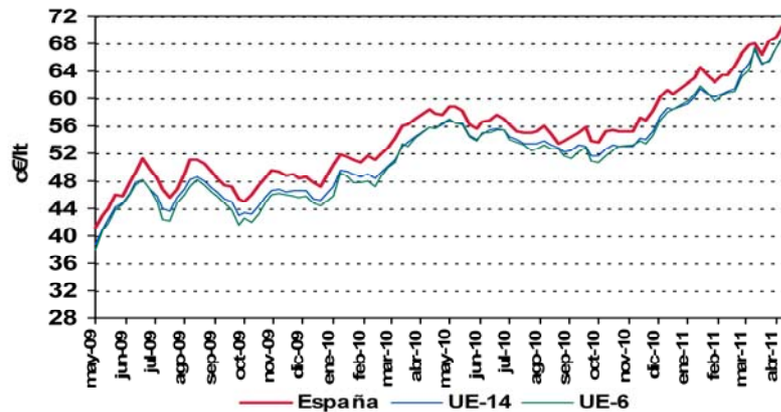
Evolución febrero 2011

- En febrero de 2011 se procesaron 4,136 MTm de materia prima, 945 kTm menos que en el mes anterior.
- La materia prima procesada en febrero de 2011 es superior a la correspondiente al mismo mes de 2010 en un 12,9%.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

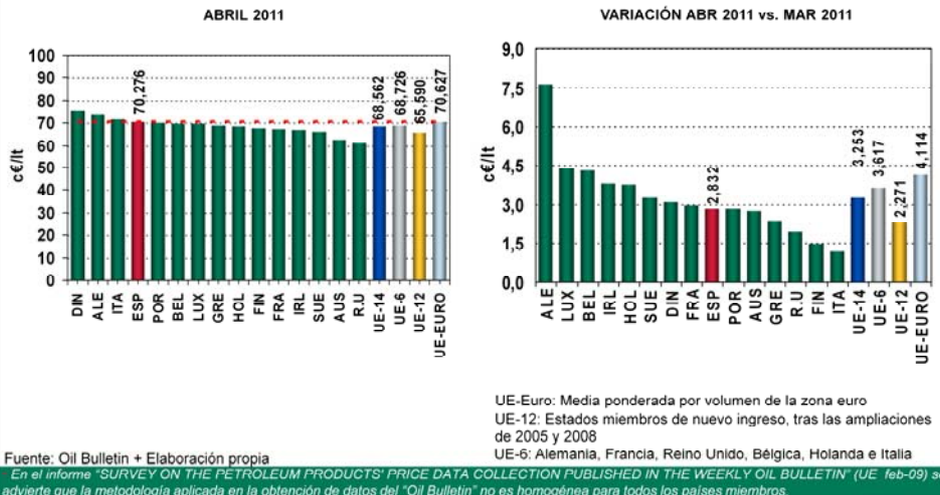
Mercado Nacional Evolución Precio Antes de Impuestos (PAI) Gasolina 95 I.O.



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 abril, el PAI medio mensual de la Gna. 95 en España se sitúa por cuadragésimo primer mes consecutivo por encima del de la UE-14 y UE-6.
- El PAI promedio del primer cuatrimestre de 2011, tanto en España (65,967 c€/lt) como en la UE-14 (63,578 c€/lt) y en la UE-6 (63,539 c€/lt), es superior al registrado en el mismo periodo del año anterior (+12,165, +12,331 y +12,790 c€/lt, respectivamente).
- Los diferenciales España/UE-14 y España/UE-6 promedios del primer cuatrimestre de 2011 se sitúan por debajo de los correspondientes al mismo periodo de 2010 (-0,166 y -0,625 c€/lt respectivamente).

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

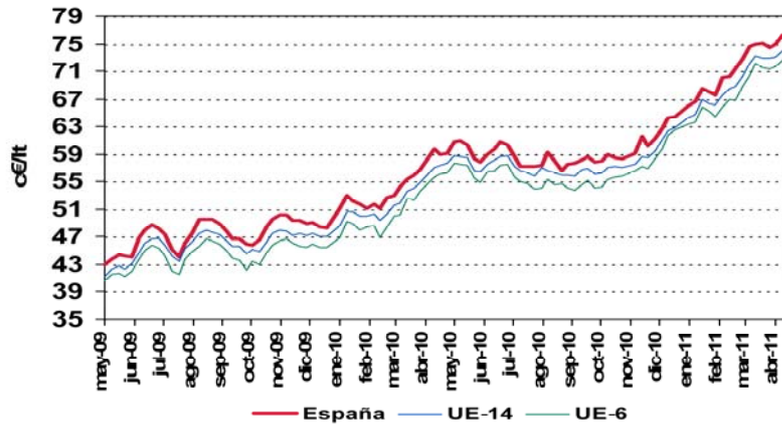


- En abril, el PAI medio mensual de la Gna. 95 aumenta, por séptimo mes consecutivo, tanto en España como en la UE-14 (+2,832 y +3,253 c€/lt, respectivamente). En la UE-6 aumenta por segundo mes consecutivo (+3,617 c€/lt).
- Desde dic-07, los diferenciales promedios mensuales España/UE-14 y España/UE-6 son positivos. En abr-11, ambos diferenciales disminuyen por tercer y segundo mes consecutivo respectivamente, hasta +1,714 y +1,550 c€/lt respectivamente.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011

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



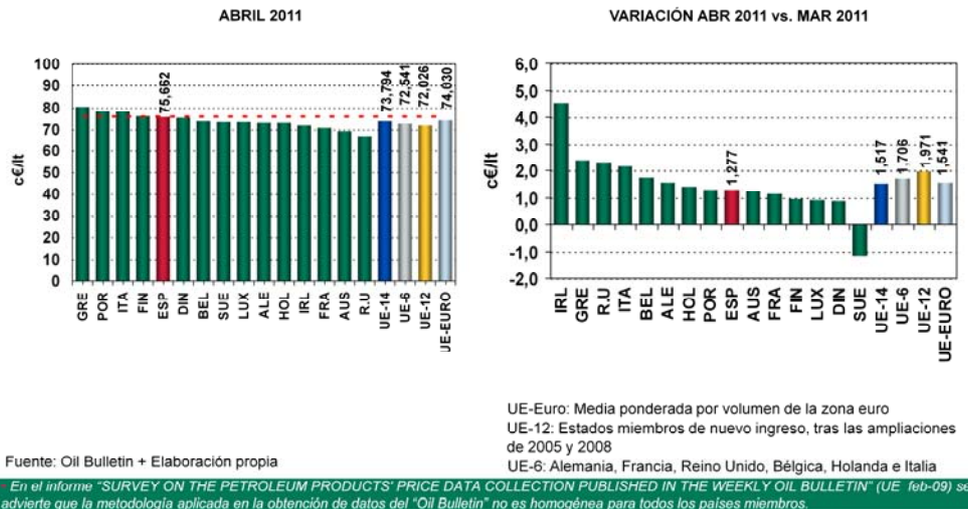
Fuente: Oil Bulletin + Elaboración propia

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 abril, el PAI medio mensual del Go. A en España se sitúa por encima del de la UE-14 y UE-6, por vigésimo octavo y cuadragésimo primer mes consecutivo respectivamente.
- El PAI promedio del cuatrimestre de 2011, tanto en España (71,695 c€/lt) como en la UE-14 (69,752 c€/lt) y en la UE-6 (68,364 c€/lt), es superior al del mismo periodo del año anterior (+17,463, +17,370 y +17,565 c€/lt, respectivamente).
- El diferencial España/UE-14 promedio del primer cuatrimestre de 2011 se sitúa por encima del correspondiente al mismo periodo de 2010 (+0,093 c€/lt). Por su parte, el diferencial promedio España/UE-6 se sitúa por debajo (-0,102 c€/lt).

Mercado Nacional Comparación PAI España-UE Gasóleo A

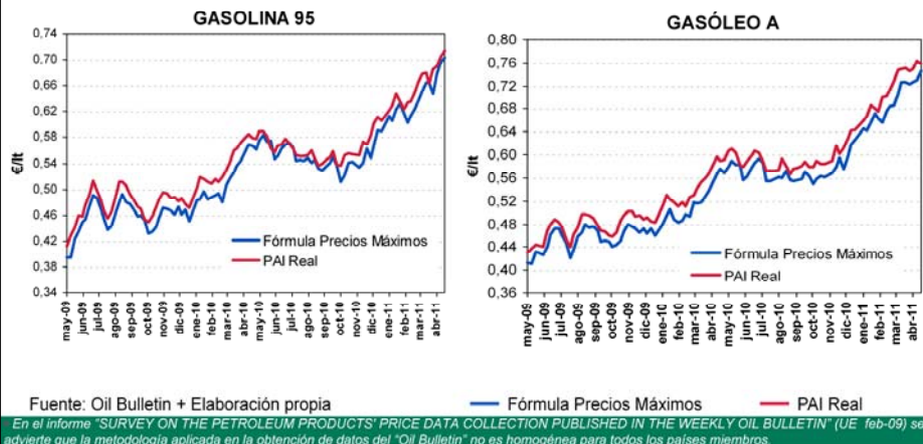


- En abril, el PAI medio mensual del Go. A aumenta tanto en España (+1,227 c€/lt) como en la UE-14 (+1,517 c€/lt) y en la UE-6 (+1,706 c€/lt), por noveno, octavo y séptimo mes consecutivo respectivamente.
- Desde dic-07, el diferencial promedio mensual España/UE-6 es positivo, disminuyendo en abril, por segundo mes consecutivo, hasta +3,121 c€/lt. Igualmente, el diferencial promedio España/UE-14 es positivo, por vigésimo octavo mes, y disminuye en abril, hasta +1,868 c€/lt, por primera vez en tres meses.

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

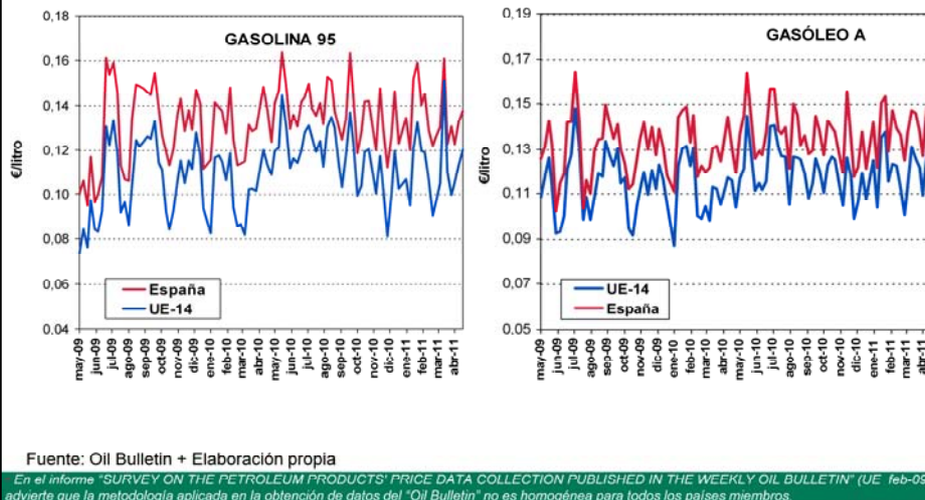
Abril 2011

Mercado Nacional Antigua Fórmula Precios Máximos vs. PAI Real



- En abril, el PAI medio real de la Gna. 95 se sitúa, por vigésimo octavo mes consecutivo, por encima (+1,04 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 octavo mes consecutivo, por encima (+2,22 c€/lt) del precio resultante de la antigua fórmula de precios máximos.

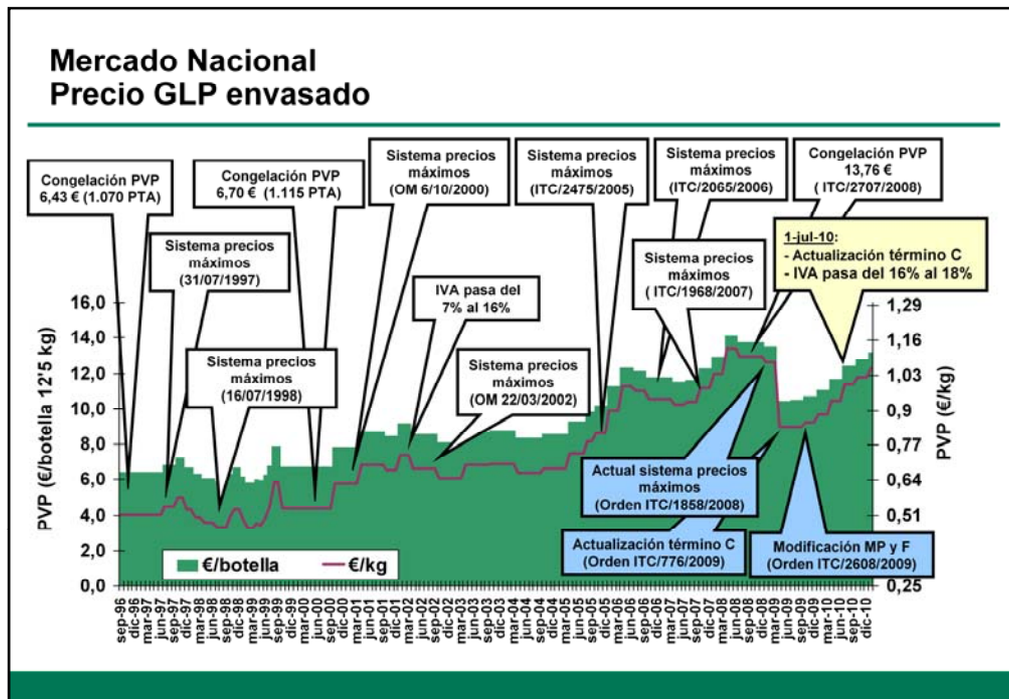
Mercado Nacional Evolución del Indicador PAI-Ci CIF



- En abril, el indicador PAI-Ci medio mensual de la Gna. 95 disminuye en España (-0,31 c€/lt), tras haber aumentado el mes anterior, situándose en 13,09 c€/lt. Por su parte en la UE-14 aumenta por segundo mes consecutivo (+0,04 c€/lt), hasta 11,28 c€/lt.
- El indicador PAI-Ci de la Gna. 95 promedio del primer cuatrimestre de 2011 se sitúa por encima del correspondiente al mismo periodo de 2010, tanto en España (+0,56 c€/lt) como en la UE-14 (+0,86 c€/lt).
- En abril, el indicador PAI-Ci medio mensual del Go. A aumenta, tanto en España (+0,33 c€/lt) como en la UE-14 (+0,61 c€/lt), situándose en 14,18 y 12,45 c€/lt. respectivamente.
- El indicador PAI-Ci del Go. A promedio del primer cuatrimestre de 2011 se sitúa por encima del correspondiente al mismo periodo de 2010, tanto en España como en la UE-14 (+0,91 y +0,92 c€/lt, respectivamente).

INFORME MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL SECTOR DEL PETRÓLEO

Abril 2011



- El 1 de julio de 2008 entró en vigor un nuevo sistema de determinación de precios máximos de venta del GLP envasado (Orden ITC/1858/2008, de 26 de junio) que, manteniendo la misma estructura del sistema anterior (Orden ITC/1968/2007, periodos trimestrales de actualización y de referencia de las variables internacionales), actualizó el término de costes de comercialización, incrementándolo hasta los 0,392448 €/kg (+4,2%).
- Posteriormente, la Orden ITC/776/2009, de 30 de marzo, modificó la Orden ITC/1858/2008, estableciéndose una fórmula para la revisión anual del término de costes de comercialización con efectos a partir del 1 de julio de cada año. Aplicando este mecanismo de actualización del término C, la Orden ITC/776/2009 fija, a partir del 1 de abril de 2009, la cuantía correspondiente a los costes de comercialización en 0,416469 €/kg (+6,1%), quedando emplazada su primera revisión anual al 1 de julio de 2010.
- Finalmente, la Orden ITC/2608/2009, de 28 de septiembre, modifica de nuevo la Orden ITC/1858/2008, introduciéndose, en esta ocasión, cambios sobre el término de la fórmula de determinación del precio máximo de venta correspondiente a la materia prima y el flete. La cuantía vigente del término C se mantiene, así como los periodos trimestrales de referencia de las variables internacionales. Sin embargo, las actualizaciones trimestrales sólo tendrán lugar cuando la variación del término de materia prima y flete supere el +/- 2%.
- El 1 de julio de 2010 tienen lugar la revisión anual correspondiente de los costes de comercialización que se sitúan en 0,413184 €/kg (-0,79%), así como el incremento del tipo de IVA aplicable hasta el 18%.
- Según el actual sistema de determinación de precios máximos, el PVP máximo de la botella de butano de 12,5 kg aplicable a partir del 1 de abril de 2011 en Península y Baleares, es de 14,00 €, lo que supone un aumento del 6,06% respecto al precio anterior (13,20 €/botella), vigente desde el 1 de enero de 2011.