

Coyuntura Semanal

Estudios Económicos y Legales

PRECIOS PETROLEROS INTERNACIONALES MANTIENEN TENDENCIA A LA BAJA

La tendencia a corto plazo del mercado petrolero mundial se orienta hacia una moderada caída de los precios este año y en el 2015, según se desprende del último reporte Short Term Energy Outlook de este mes, que publica la U.S. Energy Information Administration.

El efecto sobre los precios se produce por la combinación de factores de oferta y demanda. En cuanto al primero, se mantiene relativamente estable al compararlo con la previsión de marzo, con una ligera recomposición hacia países No-OPEP fundamentalmente por el importante aumento de la oferta de Estados Unidos, que crece más de 1 millón de b/d en 2014 y 2015, pese a que se han producido interrupciones no planeadas de suministro en países como Sudán del Sur, Yemen y Siria. Por el lado de la OPEP ha habido problemas en Libia, Nigeria e Iraq, y se espera un ligero descenso de la producción total de la OPEP en esos dos años.

Principales Indicadores del Mercado Petrolero

Mercado Petrolero	2014 Estimado Marzo	2014 Estimado Sept.	2015	Var. %
Oferta (Millones b/d)				
OPEP	35,88	35,77	35,86	0,3%
NO-OPEP	55,80	55,91	57,16	2,2%
de los cuales: U.S	13,32	13,78	14,99	8,8%
Canadá	4,37	4,39	4,47	1,8%
México	2,87	2,85	2,78	-2,5%
Total Oferta Mundial	91,68	91,68	93,02	1,5%
Consumo (Millones b/d)				
OCDE	45,95	45,89	45,99	0,2%
de los cuales: U.S	18,89	18,92	19,08	0,8%
Canadá	2,32	2,32	2,34	0,9%
Europa	14,29	13,50	13,47	-0,2%
Japón	4,43	4,43	4,27	-3,6%
NO-OCDE	45,64	45,66	46,90	2,7%
Total Consumo Mundial	91,59	91,55	92,89	1,5%

Fuente: Short Term Energy Outlook Septiembre 2014. U.S. Energy Information Administration

Por el lado del consumo, se estima un aumento global de 1,3% y 1,5% respectivamente para 2014 y 2015, fundamentalmente por la demanda de países menos desarrollados. China es el país con mayor contribución a este crecimiento, en tanto los países de la OCDE apenas crecen 0,2%, incluyendo caídas del consumo en Europa y Japón.

En el reporte se comenta que ha habido un aumento atípico de inventarios recientemente, y podría ser consecuencia de una demanda más débil y menor ritmo en refinerías en algunos países de Asia y Europa. La combinación de estos factores hace prever precios promedio en el entorno de los observados en 2013, y reducción de los mismos en el 2015, si bien debe considerarse que la predicción en materia de precios está sujeta a elevada incertidumbre.

Precios de los principales crudos USD / Barril

	2013	2014	Var. %	2015	Var. %
West Texas Intermediate	97,91	98,28	0,4%	94,67	-3,7%
Brent	108,64	106,00	-2,4%	103,00	-2,8%
Cesta Venezolana est.	99,49	95,00	-4,5%	91,00	-4,2%

Precios Estimados para la cesta venezolana en 2014 y 2015

Fuente: Short Term Energy Outlook Septiembre 2014. U.S. Energy Information Administration

La tendencia de los precios se suma a la lista de preocupaciones sobre los ingresos de nuestra industria. La variedad de cifras sobre producción no permite tener un estimado cierto sobre la misma, pero si se considera el nivel de actividad física medido en términos del Producto Interno Bruto (PIB), el sector ha caído -14,5% desde 1998. Asimismo, la industria se ha endeudado notablemente interna y externamente y utiliza recursos en programas alejados de su actividad principal.

CESTA PETROLERA VENEZOLANA

	AL 19/09	AL 26/09	Var. %
Precio promedio semana (USD / b)	88,39	86,65	-1,97%
Precio promedio anual (USD / b)	96,94	96,23	-0,73%

Fuente: Ministerio del Poder Popular para la Energía y Petróleo, cálculos propios

RESERVAS INTERNACIONALES

	AL 19/09	AL 24/09	Var. %
Reservas Int. Millones USD	21.543	20.849	-3,22%

Fuente: Banco Central de Venezuela (BCV), cálculos propios