

# La información sobre precios de petróleo crudo

Por *María Eugenia Stratta, Gerente de Información Técnica y Biblioteca del Instituto Argentino del Petróleo y del Gas*

Las fluctuaciones registradas en los precios del petróleo crudo en el mercado internacional durante los últimos meses, que desafían a cualquier previsión, generan una fuerte demanda de información.

*El portal de Internet del IAPG ha incorporado un servicio de información que incluye la publicación diaria de las cotizaciones del crudo y una recopilación de fuentes de información sobre precios actuales e históricos de crudos marcadores y crudos de exportación de países OPEP y no OPEP.*

**A** fuerza de cotizaciones que baten récords el petróleo crudo ha devenido en una estrella que aparece frecuentemente en las tapas de los diarios de todo el mundo. Las fluctuaciones de este mercado, que corre de la mano de la compleja trama de relaciones políticas y económicas en las que están envueltos tanto los países exportadores como los grandes consumidores, ha deparado en los últimos meses varias sorpresas.

En la reunión que la Organización de Países Exportadores de Petróleo (OPEP) realizó en El Cairo en diciembre de 2004 se había decidido disminuir la cuota de producción en un millón de barriles diarios durante el primer semestre de 2005, con la intención de lograr que su canasta, entonces de 32 dólares por barril, alcanzara un pro-

medio de 38 dólares. Seis meses después, cuando los precios habían trepado a 52 dólares por barril, la OPEP manifestaba su intención de estabilizar el mercado y permitir a sus miembros elevar la cuota de producción, para convalidar así una situación que ya se daba en los hechos. Al mismo tiempo, modificaba la composición de su canasta de referencia, hasta entonces compuesta de siete crudos de países OPEP y no OPEP, por una más realista de once crudos (una de cada uno de los países miembro) que incluye petróleos más pesados y con mayor contenido de azufre, llevando la gravedad API promedio de 34,6° a 32,7°.

El WTI, que el 30 de diciembre pasado cotizaba en el *New York Mercantile Exchange* (NYMEX) a 43 dólares por barril, cerró el primer semestre de este año con una cotiza-

## Los precios en la web

En el servicio de información sobre precios energéticos recientemente incorporado al portal de Internet del IAPG sugerimos la consulta de más de cien sitios que se presentan ordenados por tema. Entre ellos hemos seleccionado los siguientes:

### Mercados internacionales

AJM Petroleum Consultants

<http://www.ajma.net/pricefore.htm>

Barchart.com. Futures Prices. Energies

<http://www2.barchart.com/>

Centre for Energy. Comodity Prices

[http://www.centreforenergy.com/EM\\_Commodity.asp](http://www.centreforenergy.com/EM_Commodity.asp)

CNN Money. Markets & Stocks

<http://money.cnn.com/markets/commodities/>

ENI, Italia. Documentazioni. La Congiuntura Economica ed Energetica (publicación mensual)

<http://www.eni.it/>

Financial Forecast Center

<http://www.forecasts.org/>

IEA. Oil Market Reports

<http://omrpublic.iea.org/indexpublic.asp>

Middle East Economic Survey (MEES).

OPEC Reference Basket

<http://www.mees.com/>

NGX. Natural Gas Exchange

<http://www.ngx.com/>

NYMEX

<http://www.nymex.com/>

OPEC Basket Price

<http://www.opec.org/>

Scandinavian Oil Gas Magazine. Energy Prices

<http://www.scandoil.com/>

Schlumberger. Real Time News

<http://www.slb.com/news/>

TFC. Commodity Futures Chart

<http://www.tfc-charts.w2d.com/menu.html>

USA. Energy Information Administration

<http://www.eia.doe.gov/>

WTRG Economics

<http://www.wtrg.com/index.html>

### Mercados nacionales

Alaron Trading Corporation. Energies

<http://www.alaronenergies.com/market-pricing.php>

(Chicago Mercantile Exchange)

Brasil. ANP

<http://www.anp.gov.br/>

Canadá. National Energy Board. Statistics

[http://www.neb.gc.ca/Statistics/index\\_e.htm](http://www.neb.gc.ca/Statistics/index_e.htm)

España. Dirección General de Política Energética

<http://www6.mityc.es/energia/hidrocarburos/>

European Commission. Energy

[http://europa.eu.int/comm/energy/index\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/energy/index_en.html)

European Union. Eurostat. Energy

<http://epp.eurostat.cec.eu.int/portal/>

Francia. Direction Générale de l'Énergie et des

Matières Premières

[http://www.energie.minefi.gouv.fr/energie/statisti/f1e\\_stats.htm](http://www.energie.minefi.gouv.fr/energie/statisti/f1e_stats.htm)

Francia. Ministère de l'Économie, des Finances et de

l'Industrie. Energie

[http://www.industrie.gouv.fr/portail/secteurs/index\\_energie.html](http://www.industrie.gouv.fr/portail/secteurs/index_energie.html)

IEA. Oil Market Reports

<http://omrpublic.iea.org/indexpublic.asp>

México. Comisión Reguladora de Energía

<http://www.cre.gob.mx/estadisticas/gasnatural.html>

Petroleum Association of Japan

[http://www.paj.gr.jp/html/statis/index\\_e.html](http://www.paj.gr.jp/html/statis/index_e.html)

Secretaría de Integración Económica Centroamericana (SIECA)

<http://www.sieca.org.gt/>

Sudáfrica. Department of Minerals and Energy

[http://www.dme.gov.za/home.asp?menu=energy/liquid\\_fuels.htm](http://www.dme.gov.za/home.asp?menu=energy/liquid_fuels.htm)

The 10x Group. Energy Information

<http://www.10xgroup.com/home/>

UK Petroleum Industry Association. Industry Data

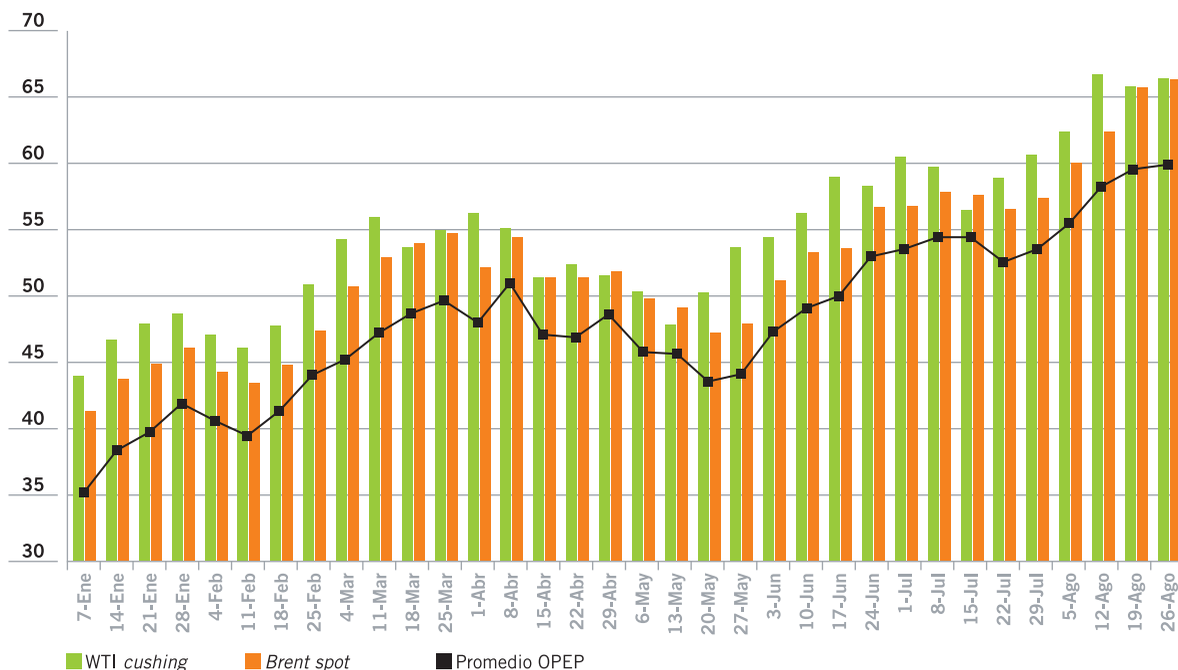
<http://www.ukpia.com/>

USA. Energy Information Administration. U. S. Petroleum Prices

[http://www.eia.doe.gov/oil\\_gas/petroleum/info\\_glance/prices.html](http://www.eia.doe.gov/oil_gas/petroleum/info_glance/prices.html)

Western Australia. Fuel Watch

<http://www.fuelwatch.wa.gov.au/>



ción de 57 dólares. En los estudios de proyección a corto plazo, titulados *Short Term Energy Outlook*, que publica en forma periódica *Energy Information Administration* (EIA), agencia gubernamental de los Estados Unidos, se estimaba en enero pasado que el WTI promediaría durante el primer trimestre del año los 43 dólares y mantendría ese promedio en el bienio 2005-2006. Esas proyecciones fueron corregidas en forma sucesiva en los meses siguientes a valores que no superaban los 53 dólares. En la última edición de ese estudio, publicada el 9 de agosto, la previsión era de 59 dólares por barril para el tercer trimestre. Quince días después ese crudo superaba los 67 dólares por barril en el mercado NYMEX.

CEPAL, por su parte, en la publicación titulada *América latina y el Caribe: proyecciones 2005*, plantea la posibilidad de que la inflación prevista para varios países latinoamericanos importadores de crudo pueda verse afectada seriamente por una variación anual del 10% en los precios de ese producto.

Sólo en el primer semestre esa variación fue del 32%.

Estos son sólo algunos ejemplos de las profundas transformaciones por las que atraviesa este mercado sumamente volátil, que desafía cualquier previsión y obliga a revisar en forma permanente las proyecciones económicas. Al tener en cuenta el impacto real o potencial que la cotización del crudo y sus derivados tiene en la situación económica global, tanto desde la industria de los hidrocarburos como también de

empresas y profesionales ligados a otros sectores de la actividad económica, se genera una fuerte demanda de información. Al requerimiento de datos sobre la situación actual se suma un interés por conocer la historia de la industria petrolera, en especial a partir de 1973, a través de análisis históricos y datos estadísticos que reflejen la evolución de los precios y los comportamientos del mercado al compás de hechos como la guerra del Yom Kippur, la revolución iraní, la guerra Irán-Irak, la invasión iraquí a Kuwait o la guerra del Golfo. Esa demanda recae sobre los medios de comunicación especializados en economía o energía, las instituciones del sector energético, las agencias gubernamentales y los organismos internacionales.

Esta situación se ha visto reflejada también en las consultas realizadas a la Biblioteca IAPG "Alejandro Ángel Bulgheroni" que, en colaboración con la gerencia de Sistemas, ha habilitado un servicio específico incluido en el portal del IAPG ([www.iapg.org.ar](http://www.iapg.org.ar)). Desde el mes de julio se publican en la página inicial del portal, las cotizaciones de los crudos WTI y Brent, así como el promedio de la canasta OPEP. El objetivo consiste en dar a conocer las tendencias del mercado, por eso los datos se actualizan todos los días, aunque no reflejan las fluctuaciones que se registran dentro de cada jornada. Esta publicación se complementa con una recopilación de sitios *web* que ofrecen datos sobre crudos marcadores y crudos de exportación de países OPEP y no OPEP, gas natural, gases licuados y productos refinados en mercados internacionales, así como tarifas al consumidor en mercados nacionales. Para completar este servicio se está elaborando una estadística, que refleje a través de tablas y gráficos, la evolución de los precios de diversos petróleos crudos en los últimos cincuenta años. El objetivo de este trabajo radica en reunir en una publicación única, que se difundirá a través del portal de Internet, datos dispersos en una amplia variedad de fuentes, para optimizar así la capacidad de respuesta a las consultas recibidas.

