



# EVOLUCIÓN DEL MERCADO PETROLERO

SHCP

Del 25 de febrero al 3 de marzo de 2010

Entre el 25 de febrero y el 3 de marzo de 2010, los precios de los contratos a futuro de los crudos marcadores en los mercados internacionales registraron un comportamiento al alza, influidos principalmente por la mejor percepción sobre el panorama fiscal de Grecia; la revisión al alza del PIB estadounidense para el último trimestre de 2009; así como por las bajas temperaturas en el noreste de Estados Unidos.

El incremento de los precios del petróleo fue parcialmente contrarrestado por el incremento por arriba de lo esperado en los inventarios estadounidenses de crudo y gasolina durante la semana pasada; la disminución en la demanda de bienes duraderos en Estados Unidos durante enero 2010 aunado a un alza en las solicitudes de desempleo por segunda semana consecutiva; así como por la apreciación del dólar estadounidense vs el euro.

## Inventarios en Estados Unidos, DOE

Millones de barriles al 26 de febrero de 2010

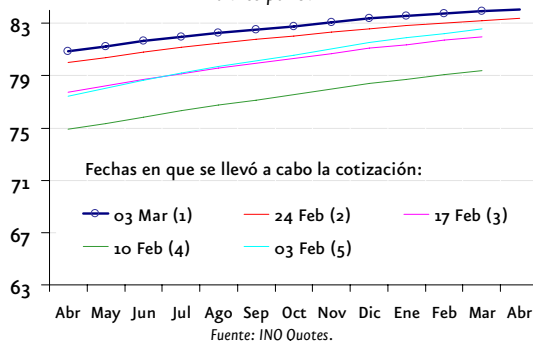
	Variación absoluta semanal	Nivel
Crudo	4.03	341.57
Gasolina	0.77	231.94
Destilados	-0.84	151.82

DOE: Department of Energy.

El 3 de marzo la cotización del contrato a futuro del West Texas Intermediate (WTI) en la Bolsa Mercantil de Nueva York (New York Mercantile Exchange, NYMEX) para abril de 2010, registró un precio mayor al reportado hace una semana en 1.1% (+0.9 dpb), al ubicarse en 80.87 dólares por barril (dpb). Por su parte, en el mercado de Londres (International Petroleum Exchange, IPE) la cotización de los contratos a futuro del crudo Brent para abril se incrementó 1.5% (+1.2 dpb) con relación a su nivel registrado hace una semana, al colocarse en 79.25 dpb.

## Contratos a futuro del WTI, 2009-2010

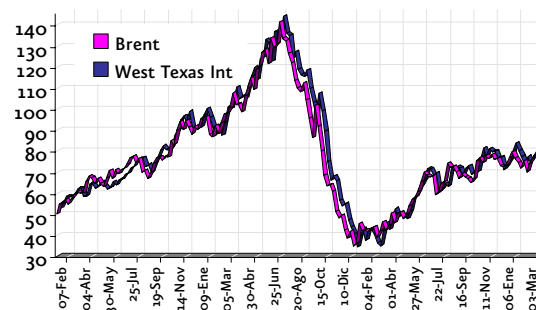
Dólares por barril



En el mercado spot los precios de los crudos de referencia internacional registraron el 3 de marzo un incremento respecto de su cotización observada siete días antes, debido principalmente al plan de austeridad del gobierno griego con miras a obtener apoyo de otros países de la Comunidad Europea.

## Precios spot de los crudos de referencia internacional

Dólares por barril, 2007-2010

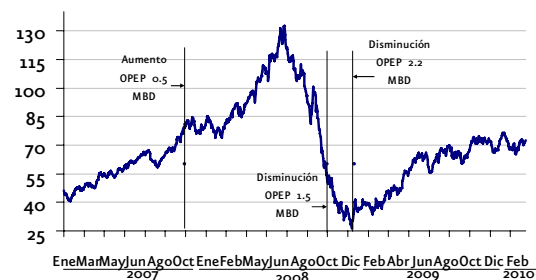


Fuente: NY Mercantile Exchange, Intercontinental Exchange y Dubai Mercantile Exchange

En la misma fecha el precio spot de la mezcla mexicana de exportación fue de 72.68 dpb, lo que significó un incremento de 0.4% (+0.3 dpb) con relación al dato reportado el pasado miércoles 24 de febrero. Así, el precio del barril de la mezcla mexicana de exportación es 1.02% menor que el observado al cierre de 2009. En lo que va del año la mezcla registra una cotización promedio de 70.89 dpb.

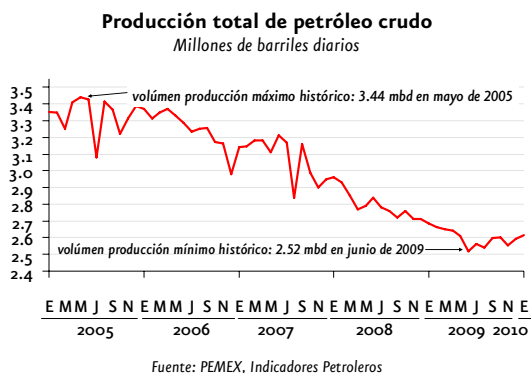
## Precio de la mezcla mexicana de exportación

Dólares por barril

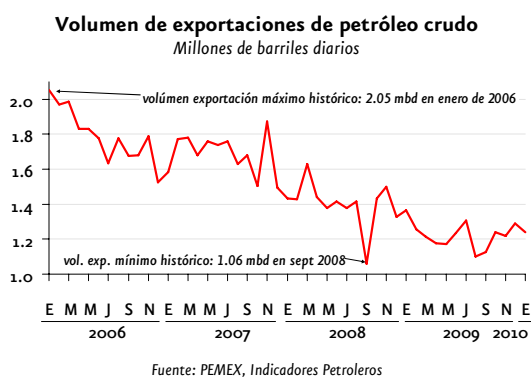


Por otra parte, la producción de petróleo crudo en enero de 2010 se ubicó en 2.615 millones de barriles diarios (mbd), menor en 2.6% al observado en enero de 2009 y mayor en 0.8% respecto al registrado el pasado diciembre. Por regiones, las Mari-

nas reportan un volumen de producción de 2.002 mbd, seguidas por la Región Sur con 520 mil barriles diarios y la Región Norte con 94 mil barriles diarios, lo que significó una reducción anual de 5.6% para las Regiones Marinas, y un incremento de 9.5% y 4.4% para la Región Sur y para la Región Norte, respectivamente.



Adicionalmente, el volumen de exportación de petróleo crudo en enero de 2010 se ubicó en 1.238 millones de barriles diarios (mbd), menor en 9.4% al observado en enero de 2009 y en 3.9% respecto al registrado en diciembre pasado. Por regiones, para América se reporta un volumen de exportación de 1.081 mbd, para Europa de 94 mil barriles diarios y para el Lejano Oriente de 64 mil barriles diarios, lo que significó una disminución anual de 11.5% para América, mientras que para Europa y el Lejano Oriente significó un incremento anual de 9.3% y 10.3%, respectivamente.



El ministro de Petróleo de Irak, Hussain al-Shahristani, señaló que no espera que la OPEP modifique su meta de producción. “Realmente no es-

peramos que en la próxima reunión de la OPEP haya algún cambio (...) a pesar del hecho de que la economía mundial se está recuperando gradualmente, la demanda no ha aumentado significativamente lo suficiente para reconsiderar nuestro techo de producción”, agregó Shahristani.

El ministro del Petróleo de Emiratos Arabes Unidos, Mohammed al-Hamli, señaló que los mercados globales del petróleo están bien provistos y los precios del crudo entre 70 dpb y 80 dpb son aceptables para los productores. “Los actuales niveles de los precios del petróleo sugieren que los mercados internacionales del crudo están tomando una visión de largo plazo”, dijo. “El aparente desajuste entre el precio del petróleo y los fundamentos del mercado a corto plazo es una ilusión”, finalizó Mohammed al-Hamli.

Algunos analistas del mercado energético señalan que los precios del crudo se verán limitados en los 80 dpb ante la falta de señales de un incremento en la demanda de energía, aunque destacaron que los precios del crudo continúan recibiendo apoyo de la actividad que registran los contratos de la gasolina ante la expectativa de un incremento en la demanda impulsada por Chile, ya que el terremoto registrado el fin de semana llevó a la interrupción en las operaciones de dos de sus refinerías.

Carlos Morales, Director de Exploración y producción de Petróleos Mexicanos, informó que el proyecto Chicontepec estará produciendo 60 mil barriles diarios de crudo para diciembre de 2010. Adicionalmente, el funcionario comentó que la producción de petróleo de Akal, el principal reservorio del mayor yacimiento petrolero de México, Cantarell, está declinando actualmente a una tasa de 15 por ciento anual.

En cuestiones geopolíticas, un alto oficial de la milicia iraní comentó que Irán puede “hacer sufrir a Europa” al cortar suministros de energía, entre otras amenazas del orden bélico. Lo anterior, en un entorno en donde la ONU está considerando propuestas de sanción comerciales en las cuales la participación europea es esencial para que tengan el efecto necesario para desincentivar el programa nuclear.

\*\*\*

Este boletín es de carácter estrictamente informativo y no refleja puntos de vista, perspectivas o acciones de la SHCP. Puede ser consultado en la página web de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público. La UCSV de la Secretaría de Hacienda y Crédito Público pone a su disposición para cualquier comentario o aclaración la siguiente dirección de correo electrónico: [voceria@hacienda.gob.mx](mailto:voceria@hacienda.gob.mx)