

La OPEP ha publicado recientemente su informe correspondiente al mes de septiembre. Puedes acceder al mismo a través del siguiente link:

http://www.opec.org/opec_web/static_files_project/media/downloads/publications/MOMR_November_2014.pdf

Entre los principales puntos destacados en su informe:

- La cesta OPEP cayó en octubre en 10,92 USD/bbl, hasta los 85,06 USD/bbl de media. Por su parte, el NYMEX WTI descendió 8,83 USD/bbl, hasta los 84,34 USD/bbl de media, mientras que el ICE Brent cedió 10,52 USD/bbl, hasta los 88,05 USD/bbl. El diferencial WTI-Brent se ha contraído más aún en octubre, hasta una media de 3,7 USD/bbl, la diferencia más pequeña de los últimos quince meses.
- Las estimaciones de crecimiento global para 2014 se mantienen en 3,2%. Para 2015, se mantiene una previsión de crecimiento del 3,6%. Se estima que la OCDE crecerá al 1,8% en 2014 y 2,1% en 2015, destacando la aceleración sostenida de la economía estadounidense, mientras que el crecimiento europeo y japonés sigue siendo marginal. Las cifras para China se mantienen en 7,2% en 2015, frente al 7,4% para 2014, mientras que las estimaciones para India son del 5,5% para 2014 y 5,8% en 2015.
- Respecto a la demanda mundial de petróleo, se estima que para 2014 se registrará un crecimiento de 1,05 mb/d, sin cambios respecto al último informe. Se prevé que la demanda total de petróleo alcance un máximo en el cuarto trimestre de 2014, situándose en 91,19 mb/d en 2014. En 2015 se prevé un aumento de la demanda de 1,19 mb/d, hasta los 92,38 mb/d.
- Por lo que refiere al suministro no-OPEP, en 2014 se prevé que crezca en 1,68 mb/d (en línea con el anterior informe). Principalmente, el crecimiento se debe a la producción de USA, Brasil, China y Canadá. El suministro no-OPEP se estima que crezca en 1,24 mb/d para 2015. Por su parte, se estima que la producción de líquidos del gas natural y líquidos no convencionales de la OPEP durante 2015 crecerá en 200 kb/d, siendo de media 6,03 mb/d, desde los 5,83 mb/d de 2014. La producción de la OPEP en octubre cayó en 230 kb/d, situándose de media en 30,25 mb/d.
- La demanda de crudo OPEP para 2014 se prevé que sea de 29,5 mb/d, sin cambios respecto al informe anterior. De acuerdo a las estimaciones iniciales, la demanda OPEP de crudo en 2015 bajaría hasta los 29,2 mb/d.
- Durante octubre, el crack spread de destilados ligeros se estrechó en la cuenca Atlántica con el reinicio de la operación de diversos FCC. Las pérdidas en ligeros (gasolina, nafta y GLP) han llevado a una caída en los márgenes de refino, pese al comportamiento estable de los destilados medios. Por su parte, el mercado asiático cayó durante octubre, debido a la reducción de los crack spreads.
- En el mercado de transporte de crudo y derivados, los fletes de productos oscuros aumentaron durante octubre, destacando los Suezmax. En concreto, VLCC, Suezmax y Aframax aumentaron un 15%, 19% y 17%, respectivamente. Los aumentos señalados se debieron básicamente a la demanda estacional, a la demanda asiática y a retrasos en puertos.
- Los inventarios comerciales de la OCDE crecieron en septiembre en 21,2 mb, hasta los 2719 mb, si bien siguen unos 8,1 mb por debajo de la media de los últimos cinco años. Las reservas de crudo se situaron en 18 mb por encima de la media, mientras que los inventarios de productos se situaron en déficit de 26 mb. En términos de cobertura, los stocks comerciales de la OCDE cubrirían 58,7 días.