

INFORME OPEP – Abril 2018



La OPEP ha publicado recientemente su informe mensual , puedes acceder al mismo a través del siguiente link:
http://www.opec.org/opec_web/en/publications/338.htm

El pasado 12 de abril, la OPEC publicó su boletín mensual estadístico con los datos de marzo de 2018. A continuación se muestran los aspectos más destacados:

- La cesta OPEC aumentó menos de un 0,5% alcanzando los 63,76 USD/bbl, y los futuros del petróleo terminaron un 1% más altos en un mes relativamente volátil. El ICE Brent fue un 1,5% superior que el mes anterior (66,72 USD/bbl). En lo que ha transcurrido de 2018, ha aumentado 12,66 USD/bbl hasta los 67,23 USD/bbl. El NYMEX WTI aumentó un 0,9% hasta los 62,77 USD/bbl.
- El crecimiento en la economía mundial se mantiene en el 3,8% tanto para 2017 como para 2018. El crecimiento de EE.UU. en 2018 no cambia con respecto al mes anterior y se encuentra en 2,7% después de la crecida del 2,3% en 2017. En la UE se ha revisado al alza hasta los 2,3% en 2018, seguido del crecimiento del 2,5% en 2017. En Japón el crecimiento se mantiene para 2018 en un 1,5%, después del crecimiento actual del 1,7% en 2017. En India el crecimiento para 2018 de GDP se mantiene inalterable en 7,2%, superior al crecimiento del 6,3% en 2017, y en China para 2017 se mantiene en un 6,9% en 2017 y para 2018 permanece sin cambios en 6,5%.
- En cuanto a la demanda mundial de petróleo de 2017 se ha ajustado al alza cerca de los 30 tb/d principalmente para explicar los datos de las regiones de la OCDE y no-OCDE. La demanda total para 2017 se encuentra en 97,07 mb/d y para 2018 se revisó al alza hasta las 30 tb/d según los datos del mes anterior para situarse en 1,63 mb/d. Esto refleja un momento positivo para la OCDE en el primer trimestre de 2018 con datos mejores a los esperados, debidos al desarrollo de la actividad industrial y al tiempo frío. Para los países no de la OCDE, las proyecciones de crecimiento se revisaron hasta los 30 tb/d para el primer trimestre de 2018 como resultado de una demanda mayor a la esperada en los sectores industriales y transporte en los dos primeros meses del año. Sin embargo, en contraste, en el la región de Oriente medio de Asia se ajustó a la baja. La demanda total de petróleo para el año se pronostica que supere los 98,70 mb/d.
- El suministro de petróleo de los países No-OPEC del 2017 ha sido revisada ligeramente al alza en 0.03 mb/d. Para 2018 el suministro de los países No-OPEC fue también revisado al alza en 0,08 mb/d llegando a mostrar un crecimiento de 1,71 mb/d año a año. Esto supone un output mayor a lo esperado en el suministro del primer trimestre del 2018, principalmente en Rusia y en EE.UU., estimándose en cifras superiores a 59,61 mb/d para 2018. El GNL de los países de la OPEC, se espera que la producción crezca en 0,18 mb/d año a año, hasta superar los 6,49 mb/d en 2018. En marzo, la producción de crudo de la OPEC descendió en 201 tb/d hasta superar los 31,96 mb/d.
- Los mercados de productos en la cuenca atlántica mostraron fuertes ganancias. En EE.UU. el soporte viene derivado de una mayor demanda de gasolina y de los ajustes del precio de invierno-verano debido al cambio en el grado de la volatilidad (RVP). En Europa el mercado se vio fortalecido por una mayor demanda de destilados medios. En Asia, los mercados de producto se debilitaron ligeramente con pérdidas debidas a las menores oportunidades de arbitraje y menor necesidad de calefacción.
- Los datos preliminares de febrero de 2018 muestran que los inventarios comerciales de la OCDE cayeron en 17,4 mb hasta los 2,854 mb, situándose en 43 mb por encima de la media de los últimos cinco años. Las existencias de crudo indicaron un excedente de 55 mb, mientras que las de otros productos tuvieron un déficit de 12 mb por debajo de la media de los últimos cinco años. En términos de cobertura, los stocks comerciales de la OCDE cubrirían 60,6 días en febrero, es decir, 0,6 días por debajo de la media de los últimos cinco años.
- En 2017, la demanda de crudo para la OPEC, se estima que no cambie y se mantenga en 32,9 mb/d, 0,6 mb/d superior que el nivel de 2016. Y en 2018, se sitúa en 32,6 mb/d, 0,3 mb/d por debajo de las evaluaciones del año anterior.