

INFORME OPEP – Abril 2019

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 10 de abril, la OPEC publicó su boletín mensual estadístico con los datos de marzo de 2019. A continuación, se muestran los aspectos más destacados:

:En marzo la cesta de la OPEC subió un 4,0%, es decir 2,54 USD/bbl mes a mes, hasta situarse en 66,37 USD/bbl. Los precios del petróleo crudo aumentaron las ganancias, alcanzando sus niveles más altos desde el octubre pasado: el ICE Brent aumentó un 4,0% promediando 67,03 USD/bbl y el NYMEX WTI subió un 5,8% y promedió 58,17 USD/bbl. Sin embargo en lo que va de año ambos han descendido en comparación con el mismo mes del año pasado

- El crecimiento de la economía mundial para 2018 se mantiene sin cambios en 3,6%, mientras que para 2019 se revisa ligeramente a la baja hasta el 3,3%. En la OCDE, el crecimiento en EE. UU. sigue sin variación para 2018 en el 2,9%, pero para 2019 desciende hasta el 2,4%. En la UE el crecimiento también se mantiene en el 1,8% para 2018 y se revisa a la baja hasta el 1,2% para 2019. En Japón desciende hasta el 0,6% para 2019 y a 0,8% para 2018. En la zona no-OCDE, para India los pronósticos se mantienen en el 7,1% y el 7,3% respectivamente para 2019 y 2018. Para China también se mantienen en el 6,1% en 2019 y el 6,6% en 2018. Para Brasil sigue siendo del 1,1% para 2018, y para 2019 del 1,8%. En Rusia, el crecimiento se mantiene en 1,6% para 2019 y para 2018 sube al 2,3%.
- En cuanto a la demanda mundial de petróleo de 2018 se estima que aumente en 1,41 mb/d promediando 98,70 mb/d, y en 2019 se revisó a la baja cerca de 1,21 mb/d y se espera que alcance los 99,91 mb/d y llegue incluso a superar el umbral de 100,00 mb/d. El crecimiento en 2018 de la demanda de petróleo en la OCDE alcanzará los 0,21 mb/d. En las zonas no-OCDE el crecimiento de la demanda de 2019 se revisó a la baja en 0,02 mb/d, mientras que para los países no-OCDE se proyecta que su demanda aumentará en 1,00 mb/d siendo el resto de Asia y China los principales impulsores.
- El suministro de petróleo de los países No-OPEC del 2018 se ha revisado hasta 0,16 mb/d, y ahora se estima en 62,37 mb/d, principalmente por los ajustes al alza en Reino Unido, Brasil y China. Los principales motores del crecimiento fueron Estados Unidos, Canadá, Rusia, Reino Unido, Kazajstán y Qatar, mientras que México, Noruega y Viet
- Para 2019 el suministro total de los países No-OPEC se prevé de 64,54 mb/d, siendo Estados Unidos, Brasil, Reino Unido, Australia y Ghana los principales impulsores, mientras que en México, Noruega, Kazajstán, Indonesia y Vietnam se producen los mayores descensos. La producción de GNL en los países de la OPEC, en 2018 y 2019 se espera que crezca en 0,04 mb/d y 0,09 mb/d para alcanzar una media de 4,98 mb/d y 5,07 mb/d respectivamente. En marzo de 2019, la producción de crudo de la OPEC descendió en 534 tb/d hasta una media de 30,02 mb/d según fuentes secundarias.
- En marzo, los mercados de producto de los principales centros comerciales mostraron ganancias sólidas. En EE. UU por una combinación entre las interrupciones planificadas y no planificadas de las refinerías, afectaron a la producción de gasolina, disminuyendo por ellos los niveles de inventario. En Europa las exportaciones de gasolina a EE.UU y África favorecieron las ganancias.
- Los datos preliminares de febrero de 2019 muestran que los inventarios comerciales de la OCDE cayeron en 18,3 mb mes a mes hasta los 2.863 mb, que es 7,0 mb por encima del mismo periodo del año anterior, y 7,5 mb superiores a la media de los últimos cinco años. Las existencias de crudo indicaron un excedente de cerca de 25 mb, mientras que las existencias de productos fueron 17,5 mb por debajo de la media de los últimos cinco años. En términos de días de cobertura, los stocks comerciales de la OCDE aumentaron en febrero hasta los 60,6 días, que es 0,2 días por encima del mismo periodo del año 2018 y a 1,1 por debajo de la media de los últimos cinco años.
- En 2018, la demanda de crudo para la OPEC se estima en 31,4 mb/d, que es cerca de 1,5 mb/d inferior al nivel de 2017. Y para 2019, se sitúa en 30,3 mb/d, cerca de 1,1 mb/d por debajo de las estimaciones del 2018.