

# **BOLETÍN MENSUAL SEPTIEMBRE 2019**

**OPEC (ORGANIZATION OF THE PETROLEUM  
EXPORTING COUNTRIES)**



**NOTA**

*30 de septiembre de 2019*



**CEOE**

*Departamento de Asuntos Regulatorios y Europeos*

El pasado 11 de septiembre, la OPEC publicó su boletín mensual estadístico con los datos de agosto de 2019. A continuación, se muestran los aspectos más destacados:

- En agosto la cesta de la OPEC disminuyó un 7,9% hasta situarse en 59,62 USD/bbl. Los precios de los futuros del petróleo crudo también disminuyeron desde el mes anterior. El ICE Brent cayó un 7,3% promediando 59,50 USD/bbl y el NYMEX WTI un 4,7% y promedió 54,84 USD/bbl. Interanualmente, el ICE Brent fue un 9,6% menor que en el mismo periodo del años anterior, promediando 65,05 USD/bbl, mientras que el NYMEX WTI disminuyó un 14,0% hasta los 57,12 USD/bbl.
- El crecimiento de la economía mundial para 2019 se pronostica en el 3,0%, y para 2020 en el 3,1%, esta leve disminución se debe a la desaceleración en curso de EE. UU. y la zona Euro, así como las emisiones de deuda de Argentina y la disputa comercial entre EE. UU. y China. En la OCDE, el crecimiento en EE. UU. se revisó a la baja para 2019 hasta el 2,3%, y para 2020 hasta el 1,9%. En la UE el crecimiento se mantiene en el 1,2% para 2019 y para 2020 bajó hasta el 1,1%. En Japón sube hasta el 0,9% para 2019 y pero baja hasta el 0,3% en 2020. En la zona no-OCDE, para India los pronósticos se revisaron al 6,1% para 2019 y en al 6,7% para 2020. Para China sigue en el 6,2% en 2019 y se prevé que descienda al 5,9% en 2020. Para Brasil baja al 0,8% para 2019, y alcanzará el 1,4% en 2020. En Rusia, el crecimiento para 2019 baja hasta el 1,1% mientras que para 2020 fue al 1,2%.
- En cuanto al crecimiento de la demanda mundial de petróleo de 2019 se estima que crezca en 1,02 mb/d, lo que supone una revisión a la baja de aproximadamente 0,08 mb/d con respecto al mes anterior. Tanto las previsiones de crecimiento de la demanda de la OCDE como las no pertenecientes a la OCDE se revisaron más bajas, en 0,03 mb/d y 0,05 mb/d, respectivamente. Para 2020, el pronóstico indica que la demanda aumentará en 1,08 mb/d, es decir, hay un ajuste a la baja de 0,06 mb/d con respecto al mes pasado.
- El pronóstico de crecimiento del suministro de petróleo de los países No-OPEC del 2019 es de un crecimiento en torno a 1,99 mb/d interanual, lo que supone una revisión a la baja de 10 tb/d, los principales motores para el crecimiento en 2019 son los Estados Unidos con un crecimiento de 1,8 mb/d, junto con Brasil, China, el Reino Unido, Australia y Canadá, mientras que México y Noruega tendrán los mayores descensos. Para 2020, el crecimiento del suministro de petróleo está sujeto a incertidumbres, se espera que la producción de GNL de la OPEP en 2019 y 2020 crezca 0,07 mb/d y 0,03 mb/d, respectivamente, hasta un promedio de 4,84 mb/d y 4,87 mb/d. En agosto, la producción de crudo de la OPEP aumentó en 136 tb/d hasta un promedio de 29,74 mb/d, según fuentes secundarias.
- En Agosto, los mercados de producto a nivel mundial registraron una notable desaceleración, aunque el desempeño general del mercado fue mixto. En EE. UU. también sufrieron pérdidas. En Europa los destilados medios tuvieron un desempeño positivo. En Asia perdieron terreno.

- Los datos preliminares de julio de 2019 muestran que los inventarios comerciales de la OCDE cayeron en 10,5 mb mes a mes hasta los 2.944 mb, que es 108 mb por encima del mismo periodo del año anterior, y 36 mb superiores a la media de los últimos cinco años. Las existencias de crudo cayeron 41,3 mb, mientras que el stock de productos aumentó 30,8 mb. En términos de días de cobertura, los stocks comerciales de la OCDE disminuyeron 0,1 días mes a mes en julio hasta situarse en 60,9 días, que es 2,2 días por encima del mismo periodo del año 2018 pero 0,6 por debajo de la media de los últimos cinco años.
- La demanda de crudo para la OPEC de 2019 se revisó a la baja hasta situarse en 30,6 mb/d, lo que supone 1,0 mb/d por debajo de las estimaciones del 2018. Y la demanda para 2020 se mantiene en 29,4 mb/d, 1,2 mb/d por debajo del nivel de 2019.

Si deseas acceder al informe completo, pulsa [aquí](#).