

# Informe EIA – Mayo 2016

La agencia estadounidense de la energía (EIA) ha publicado recientemente su previsión a corto plazo. Entre los principales puntos destacados:

- Durante la temporada de abril a septiembre de 2016, se prevé que los precios de la gasolina al por menor alcancen en promedio los 2,21 \$/ galón, 17 céntimos superiores a la previsión del último mes y 42 céntimos inferiores al último verano. Para todo el año 2016, la previsión media del precio es 2,08 \$/gal y 2,24 \$/ gal para 2017, lo que supone un incremento de 14 y 17 céntimos respectivamente con la previsión del mes pasado.
- Los precios del crudo Brent alcanzaron un promedio de 42 \$/ barril (b) en abril, un aumento de 3 \$/ b desde marzo. La mejora de los indicadores económicos, los crecientes problemas con el suministro y la caída del precio del crudo en USA contribuyen a este incremento.
- El precio del Brent se prevé en 41 \$/b en 2016 y 51 \$/b en 2017, 6 y 10 \$/b más alto que la previsión del mes pasado. El WTI se prevé que esté ligeramente por debajo del Brent en 2016 y al mismo nivel en 2017. Sin embargo, los valores actuales de los contratos de futuros y las distintas opciones contractuales sugieren una gran incertidumbre en la evolución futura.
- La producción de crudo promedió un valor de 9.4 millones de barriles por día (b / d) en el año 2015. Se prevé un promedio de 8,6 millones de b/d en 2016 y 8,2 millones de b/d en 2017. La previsión de 2017 es de 0,1 millones de b/d más alta de lo previsto en el informe del mes pasado. EIA estima que la producción de crudo en abril de 2016 alcanza 9,0 millones de b / d, 0,1 millones b/d por debajo del nivel de marzo de 2016 y 0,7 millones b/d por debajo del alcanzado en abril de 2015.
- Los inventarios de gas natural fueron de 2,625 billones de pies cúbicos (Bcf) el 29 de abril, un 49% más alto que el año pasado y un 47% por encima del promedio de los últimos cinco años. Abril es el mes del comienzo de la temporada de inyección que llega hasta Octubre. Las proyecciones estiman que los inventarios de gas natural llegarán a 4,128 Bcf a finales de Octubre, que sería un dato record. Se prevé que los precios del Henry Hub alcancen los 2,25 \$/ millón de unidades térmicas británicas (MMBtu) en 2016 y 3,02 \$ / MMBtu en 2017, en comparación con un promedio de 2.63 \$/ MMBtu en 2015.

Para más detalle, puedes consultar el siguiente enlace:

<http://www.eia.gov/forecasts/steo/>

Resumen del informe elaborado por CEOE