

Inicio > Destacado > Administración de Energía espera más producción de crudo en EE. UU.; también...

Destacado Empresas Internacional Petróleo

Administración de Energía espera más producción de crudo en EE. UU.; también en cuenca Permian a la que entró Ecopetrol

Por Valora Analitik - 2019-11-22



Силуэты насосов на нефтяном месторождении в Баку 24 января 2013 года. Цены на нефть Brent вернутся выше 14-дневного максимума с возможностью дальнейшего повышения на фоне достаточного предложения и сложной геополитической обстановки. REUTERS/David Mizinariyev

La Administración de Información de Energía de EE. UU. (EIA por su sigla en inglés) revisó hoy su pronóstico de producción de petróleo crudo basándose principalmente en dos factores: actualizaciones de sus datos históricos y el pronóstico del precio del petróleo crudo.

En el reporte de noviembre de 2019, la EIA aumentó su pronóstico de la producción de petróleo crudo de EE. UU. en 2019 en 30.000 barriles por día (b / d) (0,2%) con comparación con la estimación de octubre.

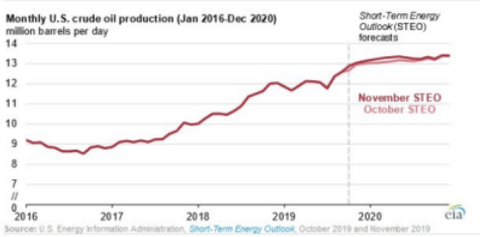
La EIA aumentó su pronóstico de producción de petróleo crudo para 2020 en 119.000 b / d (0,9%) en comparación con octubre.

Los aumentos en el pronóstico de producción de petróleo crudo de noviembre fueron impulsados principalmente por:

- La revisión al alza de parte de la EIA a la producción histórica en los 48 estados más bajos de aproximadamente 90.000 b / d para agosto, basada en los datos de la encuesta mensual de producción de petróleo crudo más reciente de la EIA
- Un pronóstico de producción inicial más alto para los pozos futuros que se perforará en la región del Permian de Texas hasta 2020 (en la que Ecopetrol acaba de hacerse a un proyecto con Oxy)
- Una previsión de precios del crudo ligeramente más alta para el periodo de noviembre de 2019 a enero de 2020 frente al reporte de octubre.

Ahora, en el informe de noviembre, la EIA aumentó su pronóstico de referencia del precio del petróleo crudo West Texas Intermediate (WTI) en los Estados Unidos en US\$2 por barril (b) en noviembre a US\$56 / b, así como US\$1 / b en diciembre y enero a US\$55 / b, además de US\$54 / b, respectivamente.

El ligero aumento en los precios del petróleo crudo también contribuyó al aumento en el pronóstico de producción de EIA para el primer semestre de 2020 debido a la suposición de un retraso de seis meses entre un cambio en el precio del crudo y una respuesta de producción.



Con estos cambios, la agencia ahora pronostica que la producción de petróleo crudo de EE. UU. aumentará a 12.3 millones de b / d en 2019 desde 11.0 millones de b / d en 2018.

La producción en la región de Permian es el principal impulsor del crecimiento de la producción de petróleo crudo pronosticado por la EIA, y sus pronósticos de producción del Permian crecerá en 915.000 b / d en 2019 y en 809.000 b / d en 2020.

Los aumentos en la producción de petróleo crudo de Permian en Texas y Nuevo México están respaldados por las expansiones de infraestructura de oleoductos de petróleo crudo que entraron en funcionamiento a principios de este año.

Estas expansiones, que ayudaron a aliviar los cuellos de botella del transporte y condujeron a un aumento de los precios del WTI en Midland, Texas (el precio que los productores pueden esperar recibir en la región de Permian) en relación con los precios del WTI-Cushing. Los precios relativos más altos en la región de Permian deberían continuar alentando el crecimiento de la producción de petróleo crudo en la región.

La agencia pronostica que la región de Bakken en Dakota del Norte tendrá el próximo mayor crecimiento de producción de petróleo crudo en 2019.

Además, que la producción de petróleo crudo de Bakken crezca en 152.000 b / d en 2019 y 96.000 b / d en 2020. La EIA pronostica que la producción en el Golfo Federal de México aumentará en 138.000 b / d en 2019 y 116.000 b / d en 2020.

Aunque la agencia pronostica que la producción general de petróleo crudo de EE. UU. seguirá aumentando, espera que la tasa de crecimiento se desacelere en gran medida debido a una disminución en las plataformas dirigidas por el petróleo.

Según Baker Hughes, el recuento de plataformas activas disminuyó de 877 plataformas dirigidas al petróleo a principios de enero de 2019 a 674 plataformas a mediados de noviembre, una disminución del 23%.

El conteo de plataformas en la región de Permian cayó un 15% durante este periodo, de 487 a 408 plataformas.

Debido a que la EIA espera que los precios del crudo WTI-Cushing se mantengan por debajo de US\$55 / b hasta agosto de 2020, en tanto la EIA anticipa que las plataformas de perforación continuarán disminuyendo a medida que los productores reduzcan su gasto de capital, lo que provocará una notable desaceleración en el crecimiento de la producción nacional de petróleo crudo durante los próximos 14 meses.

Aunque los recuentos de plataformas de EE. UU. están disminuyendo, las mejoras en la eficiencia de la plataforma, que permite que menos plataformas perforen la misma cantidad de pozos, compensa parcialmente la disminución de los recuentos de plataformas, dijo la agencia.

Además, concluyó, una mayor producción inicial de los pozos (aunque no necesariamente la recuperación final total estimada) está compensando parte de la desaceleración en el recuento de plataformas.

Compartir:



Artículos relacionados Más del autor



Presidente Duque anuncia medidas en Bogotá y el resto del país para enfrentar paro nacional



Alcaldía de Bogotá declaró toque de queda en Bosa, Kennedy y Ciudad Bolívar



GEB se asocia con REI para comprar 100% de sociedad brasileña Argo Energia Empreendimentos e Participações S.A. (Argo)



Publicidad -

Publicidad -

Síguenos en:



Publicidad -

Publicidad -

Publicidad -

Destacado Ver más →

Presidente Duque anuncia medidas en Bogotá y el resto del país para enfrentar paro...

2019-11-22

Alcaldía de Bogotá declaró toque de queda en Bosa, Kennedy y Ciudad Bolívar

2019-11-22

GEB se asocia con REI para comprar 100% de sociedad brasileña Argo Energia Empreendimentos...

2019-11-22

Junta del Banco de la República será el lunes a partir de las 7...

2019-11-22

Por fracking, habría que construir nuevo oleoducto en el Pacífico colombiano

2019-11-22

Publicidad -

Publicidad -

Síguenos en:



Junta del Banco de la República será el lunes a partir de las 7...

2019-11-22

Por fracking, habría que construir nuevo oleoducto en el Pacífico colombiano

2019-11-22



Conozca a Grupo Valora

Nuestro portafolio de servicios es:

- ▶ Valora Analitik
- ▶ Valora Consulting
- ▶ Valora Software

Contacto

Cr 43A No. 5A - 113 Of. 802 Edificio One Plaza - Medellín (Antioquia) - Colombia

(+57 4) 604 1762

Email: info@valoraanalitik.com

Estamos inscritos en el Registro Nacional de Agentes del Mercado de Valores - RNAMV, según resolución número 0667 de 2016 de la Superintendencia Financiera de Colombia. Más información



Te recomendamos leer Latinoamérica y la muralla de la deuda - Valora Analitik

www.valoraanalitik.com