

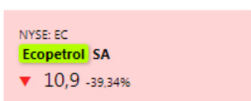
Ecopetrol apunta a perforar 100 pozos en la cuenca Pérmica para fines de 2021

Florence Tan y Koustav Samanta, Reuters Lun, 14/09/2020 - 04:10 a. M.

Comparte este artículo

- Facebook
- Gorjeo
- LinkedIn
- Email
- 819
- 11

En este artículo



El gráfico refleja el desempeño anual.



La petrolera colombiana **Ecopetrol** SA apunta a perforar un total de 100 pozos para fines de 2021 en la Cuenca Pérmica del Oeste de Texas a medida que se recuperan los precios mundiales del **petróleo**, dijo el 14 de septiembre el presidente ejecutivo Felipe Bayon.

Los precios mundiales del **petróleo** cayeron a mínimos de una década, y el WTI estadounidense cayó a 40 dólares negativos por barril el 20 de abril a medida que los suministros se disparaban mientras la pandemia de coronavirus devastaba la demanda.

La empresa de propiedad estatal mayoritaria, que **entró en una empresa conjunta con Occidental Petroleum Corp.** en noviembre de 2019, dijo que planea perforar otros 22 pozos este año.

La compañía perforó 22 pozos entre noviembre de 2019 y junio, pero la producción se desaceleró durante la pandemia, dijo Bayon en la conferencia virtual Asia Pacific Petroleum Conference (APPEC).

"Para fines del próximo año deberíamos tener más de cien pozos ... **Ecopetrol** tiene una cartera que es mayoritariamente crudos pesados", dijo. "Este es un crudo de 40 API. Así que es muy bueno en términos de equilibrar la cartera".

Sea parte de la reunión virtual más grande de profesionales de la Cuenca Pérmica en el mundo

La **Conferencia Virtual DUG Permian Basin & Eagle Ford** será la forma más rápida y segura para que su equipo obtenga la auténtica "experiencia DUG".

Obtenga inteligencia de mercado de primera mano de los principales ejecutivos, expertos y analistas que representan a **ConocoPhillips, Petrie Partners, WPX Energy, Pickering Energy Partners, Marathon Oil Corp.** y muchos otros.

¡Lo mejor de todo es que recibirá **ACCESO GRATUITO** a todo el programa gracias al generoso apoyo de nuestros patrocinadores!

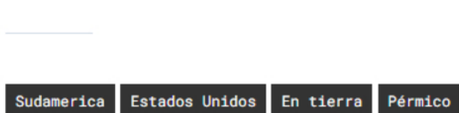
OBTENGA SU ACCESO GRATIS HOY

La densidad del crudo se mide en gravedad API. Los crudos ligeros producen combustibles de mayor calidad como la gasolina y el diésel. Los crudos pesados requieren un procesamiento adicional de residuos para producir estos combustibles.

Asia se lleva la mayor parte de la producción de crudo de **Ecopetrol** y actualmente está trabajando para expandir las ventas de crudo a India y Corea del Sur, dijo.

La empresa estatal mayoritaria pudo evitar paradas de producción durante la pandemia de COVID-19, ya que algunas refinerías chinas están utilizando crudo colombiano para satisfacer la demanda de carga de base, dijo Bayon.

Bayon espera que la demanda de gasolina y diésel de Colombia vuelva a los niveles previos a la pandemia "probablemente para fines de este año, principios del próximo", mientras que el combustible para aviones demorará mucho más.



Lectura Recomendada

Equitrans considera opciones contra EQT en una disputa sobre oleoductos

Equitrans dijo que el gasoducto Hammerhead de 1,6 Bcf / d, sin embargo, se puso en servicio el 1 de agosto, después de ser completado e inyectado con el paquete de línea inicial (gas almacenado en un gasoducto) proporcionado por EQT en julio.

Venture Global LNG contrata a Brian Cothran como director de operaciones

Veterano de la industria pasó más de 20 años en GE y Baker Hughes.

Soluciones de agua: ir con la corriente

Las empresas de aguas intermedias están navegando por la desaceleración del mercado junto con E & Ps, buscando posibles oportunidades en el futuro.



HART ENERGY

Suscríbase para obtener una cobertura inigualable de todo el panorama de la industria del **petróleo** y el gas.

Ver más ofertas

¿Ya eres suscriptor? [Registrarse](#)

Inscríbese al boletín

Suscríbase gratis a nuestros boletines para recibir las últimas noticias sobre energía

Regístrate hoy

SÍGUENOS



TEMAS

- Mercados
- Negocio
- Tecnología
- Exploración y producción
- Actas
- Política y regulaciones
- Centro de la corriente
- Juegos de esquisto
- Renovables

BASES DE DATOS

- Actividad de perforación
- Actas
- Nuevos Financiamientos
- Quien es quien
- Datos de mercados

PUBLICACIONES

- Inversor en **petróleo** y gas
- Revista E&P
- Midstream Business
- Playbooks
- Reportes especiales
- Archivo de boletines
- Libros blancos

MÁS

- Vídeo
- Eventos
- IndustryVoice®
- Conferencias Hart Energy
- Rextag
- Asesores de Stratats
- Hart Energy Store

TIENDA

- Más vendidos
- Directorios
- Mapas
- Informes
- Datos y SIG
- Libros y suplementos
- Ofertas de paquetes

OBTENGA HART ENERGY

Suscríbase ahora para acceso ilimitado

- Boletines informativos por correo electrónico
- Suscripciones grupales
- Aplicaciones móviles