

Empresas

Asociación de Ecopetrol y Oxy alcanza producción récord de 100 mil barriles por día en Estados Unidos

Desde noviembre de 2019, cuando se inició la operación asociada con Oxy en el Permian, se han perforado más de 250 pozos

Por: Iván Bernal Marín

14 de junio de 2023, 12:04 p. m.



Ecopetrol anunció que logró un hito en su asociación con Oxy en la cuenca del Permian en Estados Unidos. Después de tres años de operaciones conjuntas, **la producción diaria de petróleo equivalente ha alcanzado un récord de 100 mil barriles** (antes de regalías) para mayo de este año.

Dentro de esta cifra récord, **62 mil barriles corresponden a la participación de Ecopetrol**, lo que representa un logro en términos de crecimiento de la producción en activos de ciclo corto para la empresa, según informó mediante un comunicado de prensa.

Desde noviembre de 2019, cuando se inició la operación asociada con Oxy (Occidental Petroleum Corporation) en el Permian, se han perforado más de 250 pozos en las subcuencas de Midland y Delaware.

QUIZÁS TE INTERESE

Escándalo en el fútbol femenino: denuncian que...

"Soy yo cuando tengo la nariz tapada": Le dicen ...

Las críticas que recibió Melina Ramírez al publica...

Exministra María Isabel Urrutia no acepta cargos por...

Lea más sobre Ecopetrol



Ecopetrol gana millonario fallo arbitral en caso Reficar



Ecopetrol y Créame beneficiarán a 1.576 emprendedores en el 2023



Ecopetrol y la USO llegan a importante acuerdo que permite mejora salarial




Ecopetrol avanza en la implementación de vehículos eléctricos: ya son 257

“Es satisfactorio reportar estos logros operativos en el marco de actividades seguras, apoyadas en procesos innovadores con tecnologías confiables y buen desempeño, tanto técnico como ambiental y dentro de los más altos estándares”, dijo **Ricardo Roa, presidente de Ecopetrol**. De acuerdo con el directivo, estos resultados reafirman el compromiso con el desarrollo de operaciones eficientes y sostenibles, avanzando en su camino hacia una transición energética justa.

La baja intensidad de emisiones y el uso eficiente del agua son características clave de las operaciones en esta asociación. Se han aplicado procesos para reducir las emisiones y minimizar el uso del agua en las operaciones, como la implementación de sistemas de monitoreo de emisiones y facilidades sin tanques de almacenamiento (tankless facilities), lo que permite minimizar las emisiones por venteo.

Temas Relacionados:

- [barriles de petróleo](#)
- [Ecopetrol](#)
- [Ecopetrol Permian LLC.](#)
- [Estados Unidos](#)
- [explotación de petróleo](#)
- [OXY](#)

 [Síguenos en Google News](#)

Taboola Feed



¿Por qué las villas de lujo en Dubái son tan baratas? (Ver Precios)

Villas en Dubái | Enlaces patrocinados | Patrocinado



La sofisticación a tus pies: Tenis premium de cuero

VLZ PREMIUM | Patrocinado



Video: En un matorral, viva y deshidratada apareció la pequeña Valentina en Córdoba

En el hospital local la menor está siendo valorada a profundidad para determinar el estado general de salud

En el hospital local la menor está siendo valorada a profundidad para determinar el estado general de salud de Valentina Camaño.

Canal 1



Olvídate del dolor de pies con nuestros tenis ortopédicos de alta calidad

Contra entrega y envío gratis en Colombia

Tienda Verificada | Sponsored

[Conoce más](#)



Un dispositivo para convertir tu televisor viejo en uno moderno con más de 1000...

TV Experts | Patrocinado



Chía: Liquidación masiva de autos usados. Los precios podrían sorprenderle

Ofertas Coches Usados Baratos | Patrocinado

