

Ecopetrol adquiere 30% de participación en el descubrimiento de Gato do Mato en la cuenca brasileña de Santos

Publicado por **Nicholas Woodroof**, editor asistente de **Oilfield Technology**, Martes 22 de octubre de 2019 10:30

 Guardar para leer la lista

La filial de Ecopetrol SA, Ecopetrol Óleo e Gás do Brasil Ltda, ha firmado un acuerdo con Shell Brasil Petróleo Ltda. adquirir el 30% de los intereses, derechos y obligaciones en dos áreas correspondientes al Acuerdo de Concesión BM-S-54 y el Acuerdo de Producción Compartida Sul de Gato do Mato, ubicado en alta mar en la Cuenca Santos de Brasil, en el llamado Pre-Salt, donde se descubrió un depósito de hidrocarburos conocido como 'Gato do Mato'.

Según este acuerdo, Shell reducirá su participación del 80% al 50% y continuará como operador, mientras que Total retendrá el 20% restante. Además de estas compañías petroleras, el gobierno brasileño también participará en el Acuerdo de Producción Compartida, a través de Pré-Sal Petróleo SA (PPSA). Después de descontar esta participación, el consorcio mantendrá proporcionalmente los porcentajes anteriores.

Se han perforado tres pozos que han descubierto hidrocarburos ligeros en estos dos bloques. El consorcio continuará ejecutando actividades y operaciones para iniciar la producción en los próximos años.

"Unir este descubrimiento en el Pre-sal brasileño con compañías de clase mundial es parte de nuestra estrategia de crecimiento e internacionalización, centrada en cuencas de alto potencial como Santos en Brasil. Esta adquisición equilibra nuestra cartera de producción al agregar hidrocarburos ligeros. En 2018 anunciamos la entrada al Pre-Salt, un área con uno de los mayores potenciales en el continente. Hoy fortalecemos nuestra presencia al ser parte de un descubrimiento que nos dará producción en unos años", dijo Felipe Bayón, presidente de Ecopetrol.

Según las estimaciones de Ecopetrol, la compañía podría incorporar unos 90 millones de barriles de crudo en recursos contingentes a partir de 2020, que se agregarán gradualmente a su saldo de reservas. Ecopetrol también estima que su participación en la producción podría totalizar alrededor de 20 000 bpd de crudo en 2025.

También podría gustarte

 Instrumentos de inviernos

[Seminario web] Una nueva solución para controlar la presión en aplicaciones con vibración y pulsación

Durante este seminario web, Winters Instruments discutirá los problemas asociados con los medidores llenos de líquido y cómo una nueva solución los supera. [Regístrate gratis hoy »](#)

La importancia del monitoreo de arena en tanques separadores - segunda parte

Martes 22 octubre 2019 16:00

In the second part of this two-part article, Marianne Williams, Emerson, explains why reliable sand detection is vital and how the latest vibrating fork level detectors provide an effective solution.

 Empotrar

 Etiquetas

Insertar enlace de artículo: (copie el código HTML a continuación):

```
<a href="https://www.oilfieldtechnology.com/offshore-and-subsea/22102019/ecopetrol-acquires-30-stake-in-gato-do-mato-discovery-in-brazils-santos-basin/" title="Ecopetrol acquires 30% stake in Gato do Mato discovery in Brazil's Santos Basin">Ecopetrol acquires 30% stake in Gato do Mato discovery in Brazil's Santos Basin</a>
```

Noticias

Exploración
Perforación y producción
Offshore y submarino
Fracturamiento hidráulico
Campo petrolero digital
HSE
Informes especiales
Noticias del producto

Enlaces rápidos

Casa
Revista
Noticias
Eventos
Directorio
Hazte miembro
Registrarse

Contáctenos
Sobre nosotros
Publicidad con nosotros
Nuestro equipo
Política de privacidad
Términos y condiciones
Seguridad
Cookies del sitio web