

NOTICIAS | 19 de mayo de 2022

Ecopetroly Occidental firman acuerdo de exploración para bloques costa afuera en Colombia

Las dos firmas explorarán conjuntamente los posibles recursos de hidrocarburos en los bloques de aguas profundas COL 1, COL 2, COL 6 y COL 7.



La empresa de energía de propiedad mayoritariamente estatal de Colombia **Ecopetroly** y la petrolera estadounidense Occidental han acordado explorar conjuntamente cuatro bloques de aguas profundas en alta mar en el Caribe colombiano.

El acuerdo de exploración permite a las dos firmas explorar potenciales recursos de hidrocarburos en los bloques COL 1, COL 2, COL 6 y COL 7, ubicados en aguas profundas en el noreste del Caribe colombiano.

Los bloques de aguas profundas se ubican aproximadamente a 150 km de la costa del Atlántico, Magdalena y La Guajira.

Ecopetroly tendrá una participación del 40% en los derechos de exploración y producción de los bloques, mientras que Anadarko Colombia, subsidiaria de Occidental, tendrá el 60% restante.

Anadarko Colombia actuará como operador de los bloques costa afuera.

La nueva alianza cumple con **Ecopetroly** La estrategia a largo plazo de Fortalecer su exploración en alta mar.

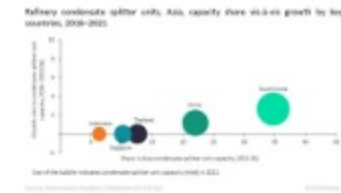
Sujeto a los permisos regulatorios y la realización de estudios técnicos, las dos empresas explorarán las áreas en los bloques mediante la adquisición de muestras del lecho marino y la perforación de un pozo exploratorio.

En un comunicado de prensa, **Ecopetroly** dijo: “Este pozo representa un importante desafío tecnológico con el que están comprometidas las empresas, ya que se haría en aguas profundas”.

Sin embargo, el acuerdo está sujeto a la aprobación del regulador petrolero de Colombia, la Agencia Nacional de Hidrocarburos (ANH).

Ecopetroly El presidente Felipe Bayón dijo: “Estamos muy complacidos de sellar esta nueva alianza con Oxy, un socio de primer nivel, para seguir fortaleciendo el portafolio de exploración en el Caribe colombiano en línea con nuestra estrategia 2040 'Energía que transforma', uno de cuyos impulsores busca mantener la competitividad en la cadena de hidrocarburos incrementando la exploración costa afuera”.

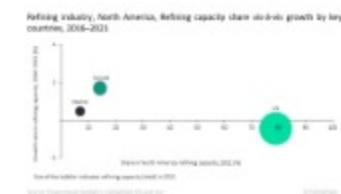
Relacionada



Corea del Sur lideró la capacidad de unidades divisoras de condensado de refinería de Asia



Shell adquirirá la concesión de Exxon en alta mar en Egipto



EE. UU. lideró el crecimiento de la capacidad de refinación de América del Norte durante 2016 a 2021