

# Ecopetrol gana concesión para explorar y producir petróleo y gas en Brasil



COMPARTIR



TWEET



G+ COMPARTIR



Fueron subastada por la Agencia Nacional del **Petróleo**.

**L**a colombiana **Ecopetrol** se adjudicó 1 de las 92 concesiones para explorar y producir **petróleo** y gas natural en aguas marítimas de Brasil que fueron subastadas este jueves por la Agencia Nacional del **Petróleo** (ANP, regulador).

**Ecopetrol** obtuvo un bloque en la cuenca de Santos, situada frente al litoral del estado de Sao Paulo (sureste), en consorcio con la multinacional anglo-holandesa Shell, cuya participación es del 70 % frente al 30 % de la firma colombiana.

En la cuenca marina de Santos están las áreas de producción de hidrocarburos más antiguas de Brasil.

Shell y **Ecopetrol** obtuvieron en concreto el bloque S-M-1709 por un valor de 6,5 millones de reales (1,2 millones de dólares).

En la subasta de este jueves fueron adjudicadas apenas 5 de las 92 concesiones ofrecidas por la ANP para la exploración y producción de **petróleo** y gas natural en 11 sectores localizados en cuatro cuencas marítimas del país: Campos, Pelotas, Potiguar y Santos.

La recaudación total fue de 37,1 millones de reales (unos 7 millones de dólares) por esas licencias.

Esta Decimoséptima Subasta de Concesiones Petroleras de Brasil estaba prevista para el año pasado pero fue postergada por la pandemia de Covid-19.

En ella se inscribieron nueve empresas: las multinacionales Chevron, Shell y Total; las brasileñas Petrobras (estatal) y 3R Petroleum; la colombiana **Ecopetrol**; la estadounidense Murphy; la australiana Karoon; y la alemana Wintershall.

Sin embargo, el resultado ha sido discreto, pues tan solo se presentaron ofertas para 5 de los 92 bloques, algunos de los cuales estaban próximos a ecosistemas marinos extremadamente sensibles, lo que generó protestas de grupos ecologistas a las puertas del hotel de Río de Janeiro donde se llevó a cabo el polémico concurso.

La principal preocupación de los ambientalistas se centraba en algunas zonas ofertadas en Potiguar (noreste) y Pelotas (sur), cerca de las cuales hay ricos biomas marinos que sirven para la reproducción de peces importantes para la pesca y por donde pasan animales amenazados de extinción como la ballena azul.