

Mercados

Exxon y Repsol perforarán frente a la costa de Colombia en 2022, dice ministro

Por Oscar Medina y Peter Millard

1 de julio de 2021 9:48 GMT-5

- ▶ Océano Pacífico incluido en la próxima ronda de licitaciones a finales de este año
- ▶ Energía renovable en foco con el primer contrato de almacenamiento de batería



Diego Mesa Fotografía: Cesar Nigrinis vía Ministerio de Minas y Energía de Colombia

ESCUCHA EL ARTÍCULO

▶ 3:30

COMPARTE ESTE ARTÍCULO

f Cuota

Pio

in Correo

✉ Correo electrónico

En este artículo

CL1
WTI crudo
74,89 USD / bbl
▲ +1,42 + 1,93%

XOM
EXXON MOBIL CORP
63,45 Dólar estadounidense
▲ +0,37 + 0,59%

REPS
REPSOL SA
10,73 EUR ▲ +0,17 + 1,63%

RDSA
HOLLANDÉS REAL SH-A
1.488,60 GBP
▲ +41,80 + 2,89%

ECOPETL
ECOPETROL ECOPETROL
2.790,00 POLICIA
▲ +68,00 + 2,50%

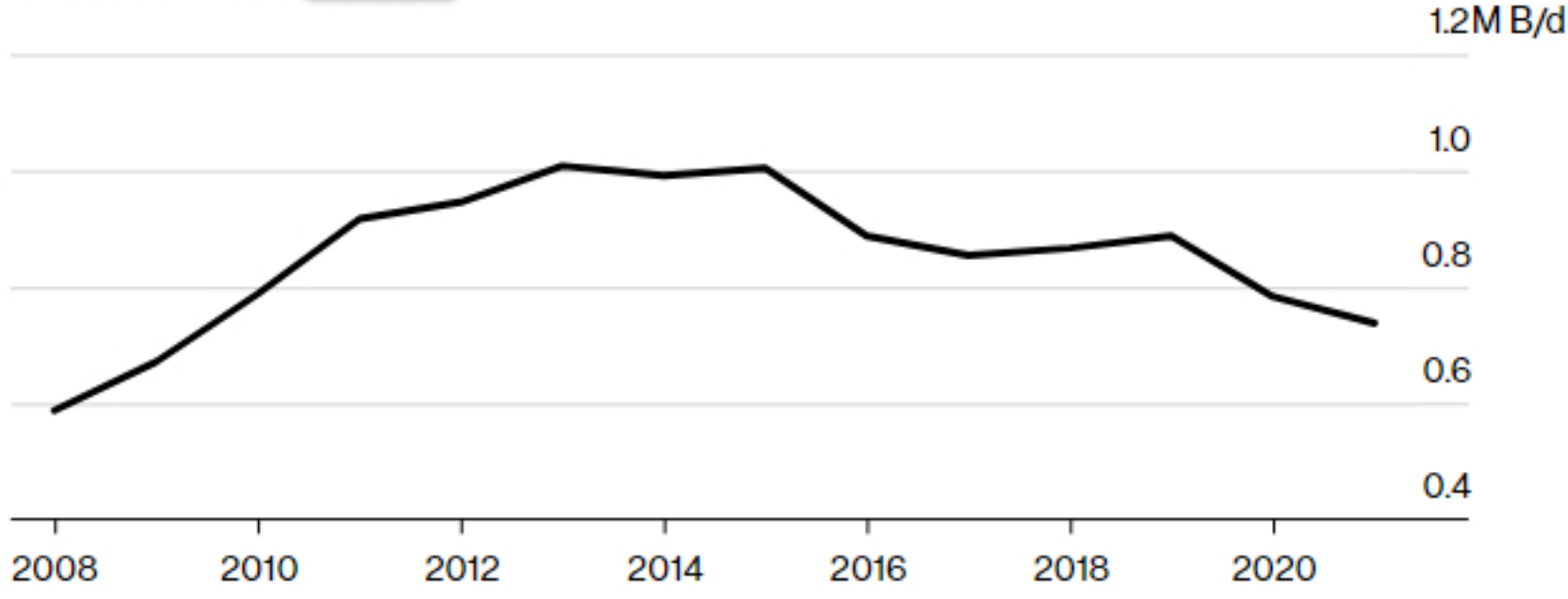
Las grandes petroleras se están preparando para explorar las costas de Colombia, lo que ofrece esperanza a un país que lucha por revertir la disminución de las reservas y la producción de su mayor exportación.

Royal Dutch Shell Plc está planeando perforar este año en el Caribe, mientras que Exxon Mobil Corp., SA y Repsol-estatal Ecopetrol SA harán lo mismo en el año 2022, el ministro de Energía Diego Mesa dijo en una entrevista.

Producción decreciente

La producción de petróleo de Colombia ha caído en los últimos años por la disminución de las reservas

✓ Producción de petróleo



Fuente: Ministerio de Energía y Minas de Colombia

“Las compañías petroleras internacionales están más enfocadas en el potencial costa afuera”, dijo Mesa. “Están trabajando para conseguir las plataformas para el próximo año”. Los portavoces de Exxon y Repsol no respondieron de inmediato a las solicitudes de comentarios.

La exploración de Colombia es parte de un esfuerzo más amplio de las principales compañías petroleras que operan en América del Sur para buscar campos marinos masivos, en contraste con Europa, donde algunas de las mismas compañías han reducido las inversiones en crudo en el Mar del Norte para invertir dinero en energía renovable. La perforación en aguas profundas está aumentando en Brasil, Surinam y Guyana este año con un aumento de las flotas de plataformas.

Si bien exploradores como Petroleo Brasileiro SA han encontrado petróleo y gas en las aguas profundas de Colombia, ninguno de los campos ha entrado en producción todavía. El éxito de una mayor exploración y desarrollo es clave para compensar el declive de los campos petrolíferos convencionales en tierra que ha estado en producción durante décadas.

La producción ha disminuido en los últimos meses, en parte debido a bloqueos en algunas de las principales regiones productoras de petróleo del país en medio de protestas antigubernamentales en todo el país. La producción cayó por debajo de los 700.000 barriles por día en la segunda semana de mayo, el nivel más bajo desde 2009. La producción de petróleo promedio en 2020 cayó un 12% con respecto al año anterior a 781.300 barriles por día.

Mesa espera que la producción se recupere desde aquí y tenga un promedio de 790.000 para el año. El aumento de los precios del petróleo ha alentado más perforaciones en tierra, dijo.

The country also has 32 onshore and offshore blocks up for grabs this year, including “frontier basins” in the Pacific. Mesa expects 10-15 blocks to eventually be awarded.

Renewables Auctions

Colombia expects to award renewable energy contracts in October for projects with at least 5 megawatts of capacity to supply industrial users and large corporations starting in 2023.

Local producers Celsia SA ESP, Empresas Publicas de Medellin ESP, Isagen SA ESP, Grupo Energía Bogota SA, and multinationals such as EDP Renovaveis SA, Enel Green Power SpA, and Electricite de France SA are among the potential bidders, Mesa said.

The auction is part of about \$6 billion in planned projects to eventually generate 7,000 megawatts. The Andean nation also wants to develop a green hydrogen industry and is seeking potential export markets.

“There is significant interest from some companies from Germany. They have been very active about looking at the potential of Colombia to supply green hydrogen,” Mesa said.

President Ivan Duque will sign a law in the coming weeks to extend tax benefits for companies investing in renewable energy sources including hydrogen and geothermal. Benefits include value-added tax exemptions for equipment investment, lower tariffs and faster depreciation deductions.

La próxima semana Colombia adjudicará el primer contrato en América Latina para el almacenamiento de baterías a gran escala, por un valor aproximado de \$ 70 millones. Las baterías, con una capacidad de 50 megavatios, se utilizarán para soportar líneas de transmisión y serán similares a las que ofrece Tesla.

“La idea es seguir haciendo esto con más frecuencia, tanto para respaldar las redes como un complemento de la energía renovable en el futuro”, dijo Mesa.

- Con la asistencia de Kevin Crowley

UP NEXT

Sinopec Expects Profit as Covid Outbreak Eases, Oil Prices Rise

¿Tiene un consejo confidencial para nuestros reporteros?

PONERSE EN CONTACTO

Antes de que esté aquí, está en la Terminal Bloomberg.

APRENDER MÁS

EN VIVO EN BLOOMBERG

Ver TV en vivo >

Escuchar radio en vivo >

Bloomberg Television

Mas leído

NEGOCIO

Su esposa murió de cáncer. Sus padres de Covid. Luego buscó una nueva vida en un condominio en Miami

NEGOCIO

Las crecientes brechas en las tasas de vacunación de EE. UU. Muestran que las regiones están en riesgo

NEGOCIO

De alfa a delta, por qué las mutaciones de virus causan alarma

TECNOLOGÍA

Starlink de Elon Musk ofrecerá Internet casi en todo el mundo en semanas

NEGOCIO

Covid Shot de Moderna produce anticuerpos contra la variante Delta

Markets

Chinese Oil Giants Flag Strong Rebound in First-Half Income

Bloomberg News

1 de julio de 2021 7:00 GMT-5 Updated on 1 de julio de 2021 7:28 GMT-5

- ▶ Recovery from losses comes as Covid eases and oil prices rise
- ▶ Sinopec sees profit bouncing back to more than \$5.5 Billion

SHARE THIS ARTICLE

Energy giants China Petroleum and Chemical Corp. and PetroChina Co.

La recuperación de las pérdidas se produce cuando el Covid se relaja y los precios del petróleo suben

- ▶ Sinopec prevé que las ganancias se recuperen a más de \$ 5.5 mil millones

COMPARTE ESTE ARTÍCULO

f Cuota

Pio

in Correo

✉ Correo electrónico

In this article

386
SINOPEC CORP-H
3.93 HKD
▲ +0.02 + 0.51%

Los gigantes de la energía China Petroleum and Chemical Corp. y PetroChina Co. pronosticaron una fuerte mejora en los ingresos netos para la primera mitad de 2021 gracias a los precios del crudo más fuertes a medida que la crisis de Covid-19 se alivió y la economía global mejoró.

In filings Thursday, PetroChina and the company known as Sinopec said the better conditions drove a significant increase in demand for oil, gas and petrochemical products and helped them improve efficiency.

Sinopec expects net income of between 36.5 billion yuan (\$5.6 billion) and 38.5 billion yuan for the first half, recovering from a 22.9 billion yuan loss in the same period last year. The forecast is also higher than in the opening half of 2019, when Sinopec reported net income of 31.3 billion yuan.

EN VIVO EN BLOOMBERG

Ver TV en vivo >

Escuchar radio en vivo >

Bloomberg Television

Mas leído

NEGOCIO

Su esposa murió de cáncer. Sus padres de Covid. Luego buscó una nueva vida en un condominio en Miami

NEGOCIO

Las crecientes brechas en las tasas de vacunación de EE. UU. Muestran que las regiones están en riesgo

NEGOCIO

De alfa a delta, por qué las mutaciones de virus causan alarma

TECNOLOGÍA

Starlink de Elon Musk ofrecerá Internet casi en todo el mundo en semanas