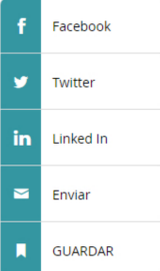


Las grandes petroleras que perforarían costas colombianas en el 2022

El país, además, se prepara para la subasta de energía renovable para proyectos de al menos 5 megavatios de capacidad.



Repsol es una de las empresas que planea hacer perforaciones en la costa Caribe colombiana en el 2022.

AFP

POR: BLOOMBERG

Grandes petroleras se están preparando para explorar las costas de Colombia, lo que ofrece esperanzas a un país que lucha por revertir la disminución de las reservas y la producción de su mayor producto de exportación, el **petróleo**.

Royal Dutch Shell planea perforar este año en el Caribe, mientras que Exxon Mobil, Repsol SA y la estatal **Ecopetrol** harán lo mismo en 2022, señaló el **ministro** de Minas y Energía, Diego Mesa, en una entrevista.

(Vea: Oxy decide operar los 4 contratos 'offshore').

"Las empresas petroleras internacionales están mas enfocadas en el potencial costa afuera", dijo Mesa.

“Están trabajando para conseguir las plataformas para el próximo año”

COMPARTIR EN TWITTER

La exploración en Colombia forma parte de un esfuerzo más amplio de las principales petroleras que operan en Suramérica para buscar enormes yacimientos marinos, en contraste con Europa, donde algunas de las mismas compañías han reducido sus inversiones petrolíferas en el mar del Norte para invertir en energías renovables.

Aunque exploradores como **Petróleo Brasileiro SA** han encontrado **petróleo** y gas en las aguas profundas de Colombia, **ninguno de los campos ha iniciado la producción**.

El éxito del aumento de la exploración y la explotación es clave para compensar el declive de los yacimientos petrolíferos convencionales en tierra que han estado produciendo por 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 las protestas en contra del Gobierno que han afectado a 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 promedio de petróleo en 2020 disminuyó 12%** con respecto al año anterior, a 781.300 barriles por día.

(Vea: Covid retrasó el 90% de áreas petroleras de la reactivación).

El **ministro** Mesa espera que la producción se recupere a partir de aquí y alcance un promedio de 790.000 en el año.

"El alza de los precios del **petróleo** ha fomentado una mayor perforación en tierra", comentó.

El país también tiene **32 bloques terrestres y marítimos en juego este año**, incluidas cuencas fronterizas que no han sido exploradas en el Pacífico.

Mesa espera que se adjudiquen entre 10 y 15 bloques.

(Vea: **Ecopetrol** con caja de sobra para comprar ISA).

SUBASTAS DE ENERGÍA RENOVABLE

Colombia espera adjudicar en octubre contratos de energía renovable para **proyectos de al menos 5 megavatios de capacidad** para abastecer a usuarios industriales y grandes empresas a partir de 2023.

Los productores locales Celsia, Empresas Publicas de Medellín, Isagen, Grupo Energía Bogotá y multinacionales como EDP Renovaveis, Enel Green Power SpA y Electricite de France están entre los posibles postulantes señaló Mesa.

“Los contratos de energía renovable que se adjudicarán son para abastecer a usuarios industriales y grandes empresas a partir de 2023.”

COMPARTIR EN TWITTER

La subasta forma parte de proyectos **por unos 6.000 millones de dólares planificados para generar 7.000 megavatios**.

El país también quiere desarrollar una industria de hidrógeno verde y está buscando posibles mercados de exportación.

"Existe un gran interés por parte de algunas empresas de Alemania. Han sido muy activos en analizar el potencial de Colombia para suministrar hidrógeno verde", dijo Mesa.

(Vea: 'Con un barril a US\$80, hay que explorar más').

El presidente Iván Duque firmará en las próximas semanas una ley que amplía los beneficios fiscales para las empresas que invierten en fuentes de energía renovable, entre ellas el hidrógeno y la geotermia.

Los beneficios incluyen exenciones del impuesto al valor agregado para la inversión en equipos, aranceles más bajos y deducciones por amortización mas rápidas.

La próxima semana, **Colombia adjudicará el primer contrato en América Latina para el almacenamiento con baterías a gran escala**, por un valor de alrededor de 70 millones de dólares.



El presidente Iván Duque firmará en las próximas semanas una ley que amplía los beneficios fiscales para las empresas que invierten en fuentes de energía renovable,

EFE

Las baterías, con una capacidad de 50 megavatios, se utilizarán para apoyar líneas de transmisión y su tecnología será similar a las que ofrece Tesla.

"La idea es seguir haciendo esto con más frecuencia, tanto para apoyar las redes, como para complementar las energías renovables en el futuro", dijo Mesa.

BLOOMBERG

REPORTAR ERROR

IMPRIMIR

Destacados

NEGOCIOS

TENDENCIAS

MIS FINANZAS

OPINIÓN



TE PUEDE GUSTAR



Una pequeña inversión en Amazon podría sorprenderte en un mes
Investingops



Médicos desconcertados: el nuevo aceite de CBD que arrasa en...
Health Benefits



¿Cuánto dinero te puede generar una inversión de 900.000 Pesos en PayPa...
The Flying Stock | Go-frex

Enlaces Patrocinados por Taboola

Siga bajando

PARA ENCONTRAR MÁS CONTENIDO

