

## INTERNACIONAL

## *The Economist* predice a Brasil entre los mayores productores de petróleo de la década

Según diario británico, la exploración de Petrobras tiene eficiencia y ventajas tecnológicas frente a sus vecinos

por César Xavier

Publicado el 20/07/2023 09:00 | Editado 20/07/2023 06:52



Barco con bandera de Guyana transporta petróleo extraído del margen costero del país amazónico.

La revista británica *The Economist* destacó el papel destacado que ha jugado Guyana, uno de los países más pobres de América del Sur, en el escenario de la exploración petrolera en los últimos tres años. La exploración del 0,6% del petróleo mundial en Guyana se realiza en la misma región que ha sido objeto de cuestionamientos ambientales en las prospecciones de Petrobras: la Margen Ecuatorial.

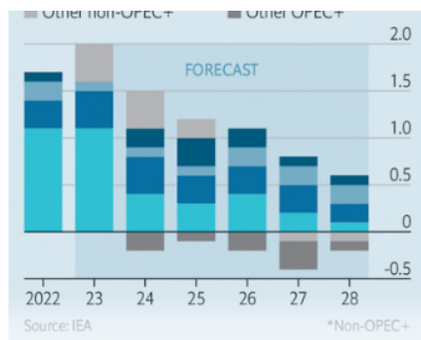
También observa que, desde 2006, Petrobras vive un auge con el descubrimiento del presal. La producción del campo aumentó de 41.000 barriles por día en 2010 a 2,2 millones de barriles por día el año pasado.

Según un informe reciente de la Agencia Internacional de Energía, la producción mundial aumentará en 5,8 millones de barriles por día para 2028. Alrededor de una cuarta parte del suministro adicional provendrá de América Latina. En medio de esto, la producción en Argentina, Brasil y Guyana subirá y bajará en el resto del mundo.

Según el informe, es probable que Brasil y Guyana se beneficien más que la mayoría de los exportadores, como Ecuador y Venezuela, que producen barriles de crudo. El tono del argumento tiene un sesgo privatizador al criticar a las empresas estatales. Critica especialmente la forma en que los gobiernos utilizan las ganancias de las empresas petroleras, en lugar de mantenerlas aplicadas.



Según la revista, a diferencia de la mayoría de los países del Golfo, los gobiernos latinoamericanos en general no han logrado crear fondos soberanos para canalizar los ingresos del petróleo



El gráfico muestra la evolución de la oferta de petróleo en el mundo

para comenzar los ingresos del petróleo hacia inversiones a largo plazo. En cambio, se han vuelto dependientes del petróleo como fuente de divisas e ingresos fiscales. En opinión de *The Economist*, las ganancias petroleras no deberían beneficiar las inversiones en el país, sino aplicarse a un futuro incierto.

El Banco Interamericano de Desarrollo (BID) considera que, si el mundo limita el calentamiento global a 1,5°C (lo que sigue siendo muy poco probable), los

ingresos fiscales en América Latina podrían reducirse acumulativamente entre US\$1,3 billones y US\$2,6 billones para 2035.

### Petrobras

Los campos del presal transformaron a Brasil de un pequeño productor de petróleo al octavo más grande del mundo. La tecnología y la eficiencia de Petrobras serían las principales razones de este avance, junto con las inversiones gubernamentales. Además, a US\$35 por barril, Brasil logra obtener una ganancia en la producción de petróleo, que es menos de la mitad del precio mundial. La emisión de dióxido de carbono por barril también es inferior a la mitad del promedio mundial, lo que representa una ventaja comercial en la transición energética.

En los próximos cinco años, la Margen Ecuatorial que va de Amapá a Río Grande do Norte podría producir 10 mil millones de barriles de petróleo recuperable, casi el equivalente de los campos del presal. Sin embargo, el Instituto Brasileño de Medio Ambiente y Recursos Naturales Renovables (Ibama) negó a Petrobras la licencia para perforar un pozo en el área. Petrobras apela la decisión.

El informe inglés critica la gestión de Dilma Rousseff al acusarla de subsidiar el consumo doméstico de combustible. También defiende la privatización y la polémica gestión de Pedro Parente, que dolarizó los precios.

América Latina tiene la segunda mayor reserva probada de petróleo del mundo, solo superada por Medio Oriente, pero el artículo ignora cómo la inversión pública fue fundamental para ello.

### América Latina

Desconociendo las sanciones vigentes de Estados Unidos contra Venezuela, el artículo intenta justificar, a través de los gobiernos de Hugo Chávez y Nicolás Maduro, la caída de la producción de PDVSA de 3,4 millones de barriles diarios en 1998 a 700 mil barriles diarios en la actualidad.

"Según Francisco Monaldi, de la Universidad Rice de Houston, si todo el petróleo de la región se explorara con la misma experiencia y en un entorno regulatorio similar al de Texas, América Latina estaría produciendo más petróleo que EE. UU., en lugar de la mitad", dice el texto, a pesar de las restricciones de EE.

En México, el informe critica las inversiones del presidente de izquierda Andrés Manuel López Obrador en Pemex, la compañía petrolera estatal del país, para lograr la autosuficiencia. "En términos generales, Pemex ahora gasta más dinero en las arcas del país de lo que genera ingresos para ellos", dice.

Los ingresos por impuestos a la exploración y producción de petróleo de Ecuador representaron el 24% de los ingresos totales del gobierno entre 2015 y 2019, según un análisis de la Universidad de Boston, que revela una gran dependencia. Aquí, la corrupción gubernamental sería la responsable de los problemas económicos de Petroecuador.

Argentina aumentó su producción de petróleo y gas debido a las sanciones al

Argentina aumentó su producción de petróleo y gas, debido a las sanciones al petróleo ruso. Rystad Energy espera que la producción de petróleo de esquisto en Argentina se duplique con creces para fines de la década, alcanzando más de un millón de barriles por día.

Bolivia y Trinidad y Tobago dependen de los ingresos de la producción de gas natural para el 17% de sus ingresos fiscales. Sin embargo, se prevé que las exportaciones bolivianas de gas finalicen en 2030. En Trinidad y Tobago, la producción ha caído un 40% desde 2010.

En Colombia, la industria extractiva de hidrocarburos representa el 50% de las exportaciones del país. Entre 2014 y 2020, el sector absorbió el 28% de toda la inversión extranjera directa. Gustavo Petro fue elegido el año pasado con la promesa de reducir la exploración petrolera y ha estado invirtiendo en alternativas. **Ecopetrol**, la compañía petrolera estatal del país, se está diversificando rápidamente al invertir en la producción de hidrógeno, la energía renovable y la transmisión de energía eléctrica.

Según la revista, junto a Petrobras, **Ecopetrol** ha sido una de las compañías petroleras estatales más exigentes en lo que respecta a la planificación de la transición energética.

## ETIQUETAS

**AMÉRICA LATINA , GUAYANA , MARGEN ECUATORIAL , PETROBRÁS , PETRÓLEO , PRESAL , THE ECONOMIST**

## COMPARTILHE



## AUTOR

**César Xavier**

## CONTENIDO RELACIONADO

**Medio ambiente | Por: César Xavier | Publicado el 25/05/2023**

### Ministro cuestiona opinión del Ibama sobre extracción de petróleo en la desembocadura del Amazonas

En el Senado, el ministro de Minas y Energía, Alexandre Silveira, dice que el Ibama debe indicar los requisitos ambientales que pueden resultar en la liberación del área

**Internacional | Por: César Xavier | Publicado el 19/07/2023**

### Lula em Cabo Verde quer 'recuperar' amizade com a África

Lula aprovechó la parada en su regreso de Bélgica a su primera cita en África en este tercer mandato.

**Internacional | Por: Redação | publicado em 19/07/2023**

### Trump recebe apoio entre republicanos e pode reviver duelo com Biden en 2024

Encuesta de Reuters/Ipsos revela empate técnico en hipotético enfrentamiento entre Trump (37%) y Biden (35%). Trump todavía puede ser considerado no elegible para invadir el Capitolio

**Internacional | Por: César Xavier | publicado em 19/07/2023**

### Novas evidências de espionagem da CIA contra presidentes da latinoamericana

Una empresa española espía las reuniones de Rafael Correa con expresidentes de Argentina, Brasil y Uruguay, así como de Julian Assange con abogados



### Institucional

Quienes somos  
manual de escritura  
Logo  
Manifiesto  
archivo rojo  
Biblioteca marxista  
Contacto

### editoriales

Política  
Movimientos  
Salud  
Educación  
Brasil  
Medio  
ambiente  
Internacional  
columnistas  
Cultura

### Sigue nuestras redes sociales



### socios



### Central

Dirección: SCLRN 705 – Bloco E – Tienda 08 – Partida UH Asa Norte – Brasília/DF CEP 70.730.555

sitio web por **hacklab** /



