

Brasil utilizará tecnologías nuevas para minimizar impactos ambientales en exploración de petróleo en la Amazonía

Rio de Janeiro, 3 jun (Xinhua) -- Brasil utilizará nuevas tecnologías para que la polémica exploración de petróleo en la región de la Foz del Amazonas cause los mínimos riesgos ambientales posibles, afirmó este lunes la ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Luciana Santos.

Durante su participación en la Conferencia Internacional sobre Tecnología de Energías Renovables (CITER), que se realiza en la ciudad brasileña de Teresina (capital del estado de Piauí, en el noreste), la ministra defendió que la transición energética del modelo de exploración del petróleo hacia las energías limpias es lenta y "no hay forma de que Brasil renuncie" a la exploración del combustible fósil.

No obstante, dijo que Brasil cuenta con nuevas tecnologías para minimizar los impactos de esta exploración, como es el caso que se propone para la región de la Foz del Amazonas, muy criticada por todo el sector ambientalista.

Temas	Posiciones
Exploración de petróleo	Minimizar impactos ambientales
Transición energética	Lenta y necesaria
Tecnología de exploración	Reducir impactos ambientales

Según la ministra, Brasil también cuenta con la tecnología principal de exploración de petróleo en aguas profundas. "Hace décadas, y todos nosotros sabemos, es necesaria una transición, y estas transiciones no siempre son tan rápidas. Pueden ser transiciones más prolongadas, porque también acaban siendo una necesidad. No hay aún una posibilidad de inversión o de cambio de esa base de esa matriz, que también es una matriz energética", afirmó Luciana Santos.

Según la ministra, la Guayana también explora la región, que también está en territorio brasileño. "Es una situación que te encuentras con una riqueza, que no deja de ser una riqueza, y que tienes que desarrollar la tecnología para reducir el impacto ambiental", dijo.

Luciana Santos explicó que esta tecnología busca reducir los impactos ambientales. El tema ha provocado un choque de discursos entre Petrobras y el Ministerio del Medio Ambiente, con la participación de senadores de los estados de Amazonas y Amapá.

No sábado, o calor havia diminuído significativamente e a previsão era de temperaturas mais moderadas nos próximos dias. Mas os altos recentes ofereceram uma visão do que provavelmente é válido no verão".

"Este tempo quente é um desafio para nós", disse Mohammed Fayyad, farmacêutico deslocado que começou a vender medicamentos de uma tenda construída com lajes **betano m** madeira e cortinas.

Sem eletricidade ou fontes alternativas de energia, Fayyad disse que não poderia manter os medicamentos --que ele compra **betano m** farmácias e teve a necessidade do fechamento da droga.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: betano m

Palavras-chave: **betano m - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-27