

Descubren en China enorme yacimiento de gas natural

Image not found or type unknown



Encuentran gran yacimiento de gas natural en China. Fuente: The New York Times

Beijing, 22 dic (RHC) Un enorme yacimiento de gas con reservas estimadas en más de 100 000 millones de metros cúbicos se encontró en la Región Autónoma Uigur de Sinkiang, en el noroeste de China.

Un sondeo preliminar indicó que el yacimiento cubre un área de 156 millones de metros cuadrados en la cuenca de Junggar, en la provincia de Sinkiang, una de las cuencas sedimentarias más grandes del noroeste de China.

El depósito contiene 109 000 millones de metros cúbicos de gas, señaló el viernes HuoJin, director ejecutivo de la sucursal de PetroChina en Sinkiang.

"El descubrimiento marca un gran avance en la exploración de gas en el borde sur de la cuenca de Junggar, lo que garantizará aún más el suministro de gas por parte de nuestra empresa y contribuirá a la estabilidad y prosperidad de la región", señaló Huo.

Se espera que sea capaz de producir 610 000 metros cúbicos de gas natural y 106,3 metros cúbicos de petróleo crudo por día, según el ejecutivo chino.

En ese contexto, el portal especializado OilPriceharecordado que la semana pasada otra subsidiaria de PetroChina informó que ha aumentado la producción de gas natural este año.

Actualmente China es uno de los mayores importadores de gas natural del mundo y su demanda del combustible sigue creciendo, indica OilPrice.

Así, de 2010 a 2018, las importaciones de gas natural a China crecieron del 15 al 45 % del suministro total.

Dado que el consumo de gas natural supera por mucho a lo producido a nivel nacional, China ha estado buscando durante los últimos tres años la manera de incrementar su propia producción.

Fuente: Rusia Today

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/242827-descubren-en-china-enorme-yacimiento-de-gas-natural>



Radio Habana Cuba