

# *China provoca un duro golpe energético a EE.UU.*

---

Image not found or type unknown



**Transportador de GNL atraca en Yantai, China, en febrero de 2025.  
Foto: Costfoto / Gettyimages.ru**

La Habana, 18 abr (RHC) China detuvo completamente las importaciones de gas natural licuado (GNL) estadounidense hace más de diez semanas, informa Financial Times, citando datos de transporte marítimo que revelan que la guerra comercial entre ambos países se ha extendido a la cooperación energética.

El último envío de EE.UU. al gigante asiático tuvo lugar el 6 de febrero, cuando un buque cisterna cargado de 69.000 toneladas de GNL procedente de Texas llegó a la provincia china de Fujian.

Un segundo gasero fue redirigido a Bangladésh porque no le dio tiempo de llegar a China antes de que Pekín impusiera un arancel del 15 % al GNL estadounidense el 10 de febrero pasado.

Desde esa fecha, la tasa arancelaria se disparó hasta el 49 %, convirtiendo el producto estadounidense en una compra poco rentable para las empresas chinas en el futuro previsible.

"Habrá consecuencias a largo plazo", vaticinó Anne-Sophie Corbeau, especialista en gas del Centro de Política Energética Global de la Universidad de Columbia.

"No creo que los importadores chinos de GNL contraten nunca ningún nuevo GNL estadounidense", acotó.

Señala el artículo que, al mismo tiempo, las tensiones comerciales entre China y EE.UU. podrían profundizar los lazos energéticos de Pekín con Moscú.

Recuerda la fuente que el embajador de China en Rusia declaró a principios de esta semana que su país probablemente incrementaría las importaciones de GNL ruso.

"Sé con certeza que hay muchos compradores. Muchos de ellos están pidiendo a la Embajada que les ayude a establecer contactos con proveedores rusos, así que creo que definitivamente habrá más [importaciones]", afirmó Zhang Hanhui. **(Fuente: [RT](#))**

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/internacionales/381155-china-provoca-un-duro-golpe-energetico-a-eeuu>



**Radio Habana Cuba**