



En China entra en servicio el primer superpetrolero inteligente del mundo impulsado por metanol

Description

El buque está equipado con un sistema inteligente que aumenta su eficiencia y seguridad

En la ciudad portuaria china de Dalian, se botó con éxito el primer superpetrolero del mundo, “Kaito”, que funciona con metanol. El buque fue diseñado y construido por ingenieros chinos, según informó DIARIO DEL PUEBLO digital, socio de TV BRICS.

El petrolero tiene una eslora total de 333 metros y podrá transportar alrededor de 2,1 millones de barriles de petróleo crudo. Se espera que opere en la ruta Oriente Medio – Lejano Oriente.

El tanque, equipado con un sistema de doble combustible que utiliza metanol, destaca por su alta navegabilidad y bajos niveles de emisiones: en comparación con los combustibles tradicionales, las emisiones de dióxido de carbono se reducen en un 92 % y las de óxidos de azufre en un 99 %.

Además, el buque cuenta con una plataforma inteligente que optimiza su operación, aumentando la eficiencia, la rentabilidad y la seguridad durante la explotación.

El Maipo/BricsTV

Fotografía: boykpc / iStock

Date Created

Diciembre 2025