

## Innovación marítima sustentable

# Lancha del SHOA navega con e-Combustible de HIF

Un nuevo paso en la transición energética marítima se concretó en Magallanes, tras la primera carga de e-Combustibles realizada por HIF Global en una lancha del Servicio Hidrográfico y Oceanográfico de la Armada de Chile (SHOA).

La operación utilizó un producto equivalente a la bencina de 93 octanos, abasteciendo la mitad del estanque con este combustible sintético elaborado en el país, mientras la otra mitad se completó con gasolina convencional.

La embarcación efectuó luego un recorrido de prueba por el Estrecho de Magallanes, operando sin inconvenientes y demostrando

que ambos combustibles pueden coexistir sin necesidad de modificaciones en el motor.

El resultado confirma que el e-Combustible ofrece un rendimiento similar al de la gasolina tradicional de origen importado, lo que representa una alternativa concreta para avanzar hacia la descarbonización del transporte marítimo, un sector clave en la conectividad del extremo austral.

HIF Global informó que los resultados de esta primera experiencia serán presentados en el Naval Energy Summit 2025, encuentro internacional que reunirá a expertos en innovación energética a fines de este mes.

