

## FPT INDUSTRIAL Y GRUPO PROPELLER LLEVAN LA TECNOLOGÍA MARINA AL SALÓN NÁUTICO DE BUENOS AIRES

*La marca, junto a su distribuidor oficial, exhibirá motores y tecnologías de aplicación marina en el evento más importante del sector náutico del país.*

Buenos Aires, 5 de noviembre de 2025

FPT Industrial, marca de Iveco Group reconocida globalmente por sus soluciones de propulsión sustentables y de alto rendimiento, dice presente en la edición N°24 del **Salón Náutico de Buenos Aires**, la exposición de Industria Náutica Liviana más relevante de Argentina, que forma parte del Calendario Mundial de “Boat Shows” desde 1983.

El evento se desarrollará del 7 al 9 y del 14 al 16 de noviembre en el Centro de Exposiciones del Consorcio Parque Náutico San Fernando, un espacio estratégico sobre la costa del Río Luján (9 de Julio y el Río, San Fernando, Provincia de Buenos Aires).



CURSOR 16 1000

El stand de **Grupo Propeller SA**, empresa dedicada a la importación y comercialización de productos recreacionales y de trabajo, estará ubicado en los lotes A10, A11 y A12. Allí, los visitantes podrán conocer una selección de motores FPT Industrial para aplicaciones marinas, reconocidos por su confiabilidad, potencia y eficiencia incluso en condiciones de navegación exigentes.

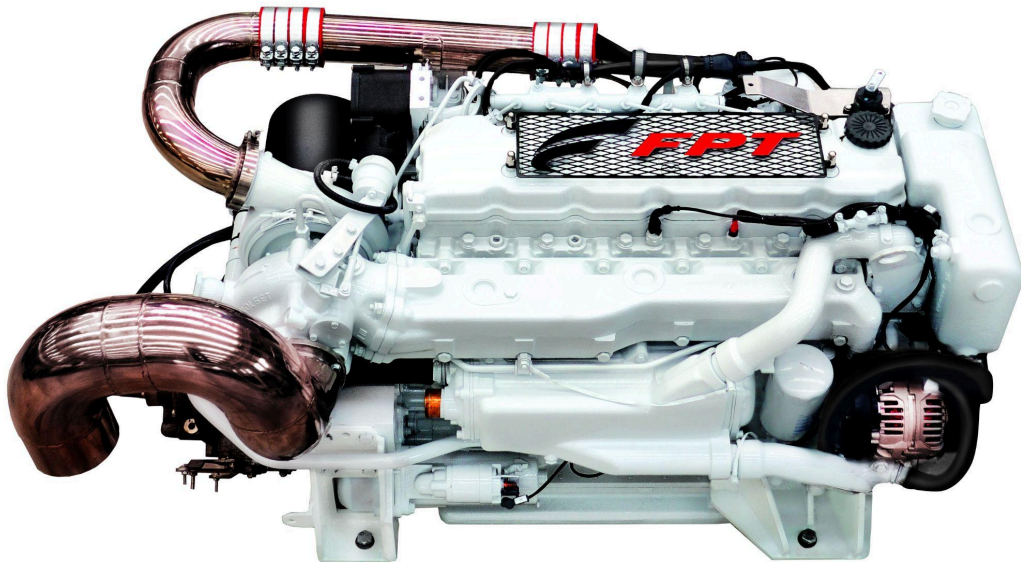
*“En FPT Industrial creemos que la potencia también puede ser eficiente. Nuestra línea marina representa esa filosofía: motores que impulsan el desempeño, optimizan el consumo y refuerzan la confianza de quienes viven y trabajan en el mar”,* expresó Carlos Tavares, presidente de FPT Industrial para América Latina. *“Cada modelo está diseñado para garantizar*

*calidad y un mantenimiento sencillo, adaptándose a las necesidades de embarcaciones tanto comerciales como recreativas, con el objetivo de acompañar el crecimiento del sector náutico con tecnología de vanguardia”, agregó.*

A nivel global, FPT Industrial comercializa alrededor de 2.000 motores marinos al año. En Argentina, el volumen alcanza aproximadamente las 100 unidades anuales, reflejando la creciente demanda de soluciones para este sector.

### **Tecnología avanzada para rendimiento en el mar**

En esta edición, la marca presentará tres modelos de su línea de motores marinos: **CURSOR 16 1000**, **N67 570** y **N60 400**, diseñados para propulsión de embarcaciones que requieren un alto rendimiento y una operación confiable.



N67 570

El protagonista será el **CURSOR 16 1000**, que con una potencia de 1.000 HP representa el **motor más grande dentro del portfolio marino** de FPT Industrial. Este modelo se destaca por su robustez, desempeño superior y bajo consumo de combustible, atributos que lo convierten en una opción ideal para embarcaciones de gran porte.

Los profesionales del mar confían en los motores Cursor por su nivel de innovación, facilidad de mantenimiento y eficiencia, factores que se traducen en costos operativos competitivos. Esta familia cubre un rango de potencias de 125 a 735 kW.

### **Ficha técnica CURSOR 16 1000 735 kW**

- Cilindros / Disposición: 6 en línea
- Turbocompresor: TCA (Turboalimentado con Aftercooler)
- Cilindrada total: 15,9 litros

- Sistema de inyección: Common Rail (CR)
- Potencia A2: 735 kW @ 2300 rpm
- Potencia B: 662 kW @ 2300 rpm
- Potencia C: 599 kW @ 2300 rpm

La gama de motores marinos profesionales de bajas emisiones de FPT Industrial se beneficia de décadas de experiencia y de un compromiso constante con la sustentabilidad —tanto ecológica como económica—. Su reducido consumo de combustible y los intervalos de mantenimiento líderes en la industria contribuyen a minimizar el costo total de propiedad para los clientes.

*“El mercado náutico demanda cada vez más eficiencia, potencia y respaldo. Con la línea marina de FPT Industrial logramos ofrecer motores que cumplen con esos tres pilares, garantizando desempeño y confianza a nuestros clientes, al mismo tiempo que nos consolida como referentes en soluciones de propulsión marina en el país. Nuestra participación nuevamente en el Salón Náutico reafirma ese compromiso”* expresó Carlos Álvarez, Gerente de Grupo Propeller SA.

La presencia de FPT Industrial en el Salón Náutico de Buenos Aires, junto a Grupo Propeller SA, refuerza el **compromiso de la marca con el desarrollo del sector marítimo y con la provisión de tecnologías que combinan desempeño, innovación y sustentabilidad.**



*FPT Industrial es una marca de Iveco Group N.V. (EXM: IVG) dedicada al diseño, la producción y la venta de soluciones y sistemas de propulsión y transmisión para vehículos de carretera y todoterreno, aplicaciones marinas y de generación de energía. Más de 8000 personas en 10 plantas de producción y 10 centros de I+D trabajan para FPT Industrial en todo el mundo. Con presencia en casi 100 países, sus ventas globales y su Departamento de Servicio de Atención al Cliente respalda a todos los clientes de la marca. La amplia oferta de productos incluye seis gamas de motor con potencias de salida que van de 30 CV a más de 1000 CV, transmisiones con un par de hasta 500 Nm y ejes delantero y trasero de 2,45 a 32 toneladas de peso bruto sobre el eje (GAW, Gross Axle Weight). FPT Industrial ofrece la gama más completa del mercado de motores de gas natural para aplicaciones industriales, con potencias de salida de entre 50 y 520 CV. Además, una división específica ePowertrain está acelerando el avance hacia la movilidad con cero emisiones netas, con líneas de transmisión eléctricas, packs de baterías y sistemas de gestión de baterías. Esta vasta oferta, junto con un enfoque centrado en las actividades de I+D, hacen de FPT Industrial un líder mundial en soluciones y sistemas de propulsión y transmisión industriales. Para obtener más información, visitá [www.fptindustrial.com](http://www.fptindustrial.com).*

**INFORMACIÓN DE PRENSA - PG1 Comunicación**

Carola Santiago

(+549) 11-43994167

[carola.santiago@external.ivecogroup.com](mailto:carola.santiago@external.ivecogroup.com)

Melina Levy  
(+549) 351-7619018  
[melina.levy@external.ivecogroup.com](mailto:melina.levy@external.ivecogroup.com)