

FPT Industrial y Eurotorque se presentan en Expoagro y anuncian el pre-lanzamiento de motores remanufacturados para el mercado argentino

Del 7 al 10 de marzo, la marca estará presente en la exposición más importante del sector agroindustrial donde expondrá su gama de productos y presentará importantes novedades en cuanto a servicios.

Por primera vez en stand propio, la firma presentará en Expoagro su portfolio de motores pensados para el trabajo agrícola. Los visitantes de la feria podrán conocer en más detalles los motores NEF 45 de 123 KW y el Cursor 9 de 330 KW. Estos productos equipan a maquinarias de importantes compañías como CNH Industrial y sus marcas CASE IH y New Holland como también los fumigadores de Caimán entre otros.

Original Reman llega a Argentina

Con el objetivo de promover un servicio diferencial a sus clientes, FPT Industrial acompañado de su distribuidor oficial **Eurotorque**, exhibirá por primera vez en el país una alternativa sustentable en pós-ventas que son los motores remanufacturados garantizando su excelencia como un producto nuevo.

Original Reman es un motor cuya vida parece haber llegado a su fin pero que con una remanufactura certificada FPT original, se le vuelve a dar uso en las mismas condiciones de un nuevo motor y con las mismas utilidades. La remanufactura de FPT Industrial permite ahorrar dinero y beneficiarse de una relación costo-calidad única.

Inicialmente, el Original Reman será ofrecido para la **serie de motores Cursor 9 (agrícolas)**, y luego se ampliará a la necesidad de otros motores y aplicaciones en el mercado argentino.

En este sentido, los motores Original Reman son producidos con los mismos criterios y procesos de la línea de producción, lo que asegura confiabilidad, calidad del motor como nuevo y 12 meses de garantía. Además, para asegurar disponibilidad y garantizar el menor tiempo de inactividad, Original Reman busca la velocidad proporcionando tiempos de servicio rápidos para el cliente.

*“Porque trabajamos todos los días pensando en mejorar nuestros servicios y en cómo ayudar al negocio de nuestros socios de la mejor manera, hoy estamos anunciando este nuevo programa para el país. Seguiremos trabajando para ampliar su aplicabilidad y por supuesto, escuchando y acompañando las necesidades de cada uno de ellos”, comentó **Marco Rangel, presidente de FPT Industrial en América Latina.***

Por su parte **Gustavo Da Cruz, Gerente Comercial de Eurotorque**, añadió que *“es un orgullo estar representando a la marca en una feria tan importante como lo es Expoagro. Y más aún con este servicio que estamos lanzando, que significa una gran oportunidad para el cliente y sin dudas mejorará su negocio. Estos motores son remanufacturados, con garantía de nuevo, y reducen los tiempos de máquina parada a cero. Si tienes un motor FPT, no paras nunca”.*

Además, el stand de FPT Industrial y Eurotorque contará con un taller móvil al servicio del cliente donde los visitantes de la feria podrán conocer el equipamiento y las reparaciones frecuentes que brinda el concesionario junto al asesoramiento técnico, la atención de garantías, reparación y venta de motores de todo tipo: off road, on road, industriales y marinos tanto profesionales como de recreación.

“Tenemos motores para repotenciar equipos (reman) y motores nuevos que abarcan de los 30 a los 660 cv para toda la industria y que son nacionales, esto significa una gran ventaja en el mercado ya que garantiza tener disponibilidad de motores en todo momento y a un precio más económico; los clientes suelen optar por esta alternativa porque otorgamos garantías de nuestros servicios”, añade Da Cruz.

Energía que mueve la agroindustria

Otras de las novedades de la participación de la marca es el suministro de energía a la feria con los modelos de generadores de GDRIVE (Cursor 9, NEF6, NEF4, NEF6), que se destacan por el alto rendimiento, fiabilidad, sostenibilidad y el menor costo. *“Somos la energía de Expoagro 2023”*, afirmó el Gerente Comercial de Eurotorque.

“La actividad agrícola en Argentina continúa en expansión y es referente en la región. Creemos que debemos potenciar aún más este sector aprovechando no solo las innovaciones nacionales sino también la sustentabilidad de los productos que utilizamos de manera circular. Es un orgullo para nosotros poder ser parte de este espacio nuevamente y estar presentes en Expoagro; estos encuentros nos permiten continuar cerca de nuestros clientes para brindarles las mejores soluciones integrales y rentables”, concluyó Marco Rangel, presidente de FPT Industrial para América Latina.

FPT Industrial es una marca de Iveco Group (IVG: MI), 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 11 plantas de producción y 11 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 42 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, visite www.fptindustrial.com.

INFORMACIÓN DE PRENSA - Página 1 Comunicación

Agustina Pasaragua

(+549) 11-61365498

apasaragua@pg1.com.ar

Melina Levy

(+549) 351-7619018

mlevy@pg1.com.ar