**Scania pone en movimiento Expoagro**

*La compañía sueca vuelve a pisar fuerte en la Capital Nacional de los Agronegocios. En esta oportunidad, presentará los Servicios Conectados para Motores y nuevamente abastecerá de energía a todo el predio.*

Más de una vez se ha escuchado que el campo argentino es el motor de la economía, y que mejor que los motores que transporten la producción agropecuaria sean Scania, empresa que es nuevamente auspiciante de la 13º edición de Expoagro, que se realizará del 12 al 15 de marzo en San Nicolás (km 225 de la RN 9).

“Volvemos a ser el proveedor oficial de la energía de toda la muestra, lo que nos permite una vez más mostrar el potencial de nuestros motores y sus diferentes aplicaciones, tanto industriales como para generación de energía”, asegura Lucas Woinilowicz, gerente de Motores de Scania Argentina.

La firma le pone energía a la innovación. En esta ocasión, presentará su nueva plataforma de Servicios Conectados para Motores que se podrá observar funcionando en el stand. Se trata de motores para generación de energía, aplicaciones agrícolas, entre otros, que ya se encuentran equipados desde fábrica con dispositivos que permiten un monitoreo remoto del motor. Esta característica, le brinda al cliente la posibilidad de saber si se encuentra en funcionamiento, la cantidad de horas de uso de operación, el consumo de combustible e incluso, obtener datos de geolocalización. De manera complementaria, el concesionario Scania puede emitir un diagnóstico remoto, que brindará información acerca de la performance del motor, entre otros factores claves para la operación del cliente y en especial para el correcto mantenimiento.

Los motores que estarán exhibidos serán industriales para aplicaciones de maquinaria agrícola y para generación de energía como así también sus camiones con configuraciones 6x4 para ser utilizados con tecnología bitren. Como todos los años, Scania Argentina será la encargada de proveer de energía a toda la muestra a través de seis grupos electrógenos.

Palpitando una nueva edición de la expo, Woinilowicz resalta: “Expoagro es la muestra del sector agroindustrial más importante del país y por eso es el marco ideal para que presentemos y exhibamos los productos especialmente fabricados para el agro, como motores y camiones”. En este sentido, los visitantes que se acerquen al stand de 1800 metros cuadrados, ubicado en el lote P20, podrán ver en exhibición 4 motores para generación de energía, capaces de funcionar con diésel, biodiésel, gas y biogás. Además, tendrán la oportunidad de apreciar una serie de motores industriales para aplicaciones de maquinaria agrícola como cosechadoras y picadoras de forraje, entre otras.

Los camiones también tendrán su vidriera, ya que durante cuatro días se podrán observar unidades especialmente desarrolladas para aplicaciones del agro, a disposición para clientes y fanáticos de la marca. Desde vehículos con altas potencias como los V8 de 560 y 620 caballos de fuerza con configuraciones 6x4 para ser utilizados con tecnología bitren, hasta unidades como el P250 para uso interurbano, cuya configuración y economía de operación es ideal para transporte de granos y lácteos.

Cada vez son más las empresas que buscan fortalecer su compromiso y cuidado del medioambiente. Tan es así, que desde la compañía enfatizan: “Nuestra expectativa es continuar posicionándonos como referentes a la hora de ofrecer servicios inteligentes y productos que utilicen combustibles alternativos. Ofrecer soluciones integrales, entendiendo por soluciones completas productos y servicios todo en uno, con el fin de que el cliente solo se preocupe por su negocio. Siempre con la mirada puesta en generar productos cada vez más amigables con el medioambiente”.

Por último, desde la empresa que tiene presencia en Argentina desde 1976, que cuenta con 985 empleados y una red de concesionarios con 28 puntos de servicio en todo el país, resaltan: “Expoagro es el puntapié inicial para un 2019 que será muy importante para la marca. Queremos continuar brindando soluciones para el campo, ya sea con los camiones, los motores industriales o para generación de energía”.

Mayor información en: [www.expoagro.com.ar](http://www.expoagro.com.ar)