

COMUNICADO DE PRENSA

15 de octubre de 2025

Kubota presenta soluciones de agricultura inteligente de nueva generación en Agritechnica 2025

La agricultura está evolucionando más rápido que nunca, impulsada por el aumento de los costos, los desafíos de mano de obra, los nuevos estándares ambientales y las realidades del cambio climático. Sin embargo, estas presiones también traen oportunidades para un crecimiento más inteligente y sostenible. En Agritechnica 2025, Kubota presenta su respuesta: el Kubota Group Solutions Hub.



En el corazón del stand de Kubota, el Group Solutions Hub es tanto una vitrina como una puerta digital a un mundo de innovación. Reúne la visión de Kubota para el futuro de la agricultura sobre tres pilares estratégicos: automatización, sostenibilidad y conectividad, todos unidos bajo el tema Smart Farming. Sized Right. Cada solución exhibida demuestra que el cambio no solo es necesario, sino alcanzable cuando está diseñado para satisfacer las necesidades reales de los agricultores.

Kubota demuestra cómo la automatización pasa del concepto a la realidad. El pulverizador autónomo KFAST proporciona pulverización precisa en huertos y viñedos, reduciendo insumos y aliviando la escasez de mano de obra. Para los agricultores de cultivos extensivos, la plataforma ROBOTTI ya está disponible en la red de distribuidores, ofreciendo un versátil portaherramientas robótico utilizado en más de dieciséis países. El nuevo M7004 autónomo extiende este enfoque a los tractores convencionales, permitiendo operaciones automatizadas con flexibilidad y eficiencia. La nueva cortadora autónoma eléctrica Zero-Turn completa la gama, ofreciendo una solución flexible para usuarios residenciales, de paisajismo y comerciales, con modos manual y autónomo. Además, el All Terrain Tractor, ganador del CES® 2025 Best of Innovation Award, demuestra cómo la experiencia de Kubota en hidráulica y robótica puede superar los desafíos del terreno montañoso y colinoso, abriendo oportunidades donde antes la mecanización era imposible.

La sostenibilidad no es un complemento en Kubota, es un motor de innovación. Los visitantes pueden descubrir tecnologías diseñadas para ayudar a los agricultores a reducir el impacto ambiental y al mismo tiempo proteger la rentabilidad. El implemento UV Boosting utiliza luz en lugar de químicos para fortalecer la resistencia de las plantas a enfermedades, heladas y sequía. Combinado con la precisión de KFAST y la eficiencia de ROBOTTI, estas soluciones permiten a los agricultores cumplir con regulaciones y expectativas sociales en evolución mientras construyen un futuro sostenible para la agricultura.

Dentro del Group Solutions Hub, la conectividad toma forma a través de Kubota Farm Solutions, que une máguinas, datos y servicios en un sistema inteligente. Este enfoque va más allá de conectar equipos:

For Earth, For Life

crea un ecosistema donde cada herramienta trabaja en armonía para una agricultura más eficiente e inteligente. Socios como Bloomfield Robotics agregan imágenes y análisis impulsados por IA, proporcionando información a nivel de planta y convirtiendo los datos del campo en inteligencia precisa y procesable.

Kubota Sync transforma cada implemento ISOBUS en un nodo inteligente, mientras que los nuevos Tellus 700 y Tellus 1200 Universal Terminals actúan como centros de comando intuitivos, dando a los operadores control total sobre implementos y operaciones de campo. Los datos recogidos a través de Kubota Sync fluyen de forma segura a Kubota FarmCentre, una plataforma única que integra datos de máquinas, agronómicos y de servicio para proporcionar una visión completa de las operaciones. Estas tecnologías garantizan que los equipos Kubota no solo trabajen más duro, sino más inteligentemente – y juntos.

En Agritechnica 2025, el Group Solutions Hub encarna el compromiso de Kubota con el progreso. Combinando automatización, sostenibilidad y conectividad en soluciones prácticas, escalables y accesibles, Kubota demuestra que la agricultura inteligente ya no es una visión lejana: está aquí hoy, adaptada a cada agricultor. Kubota sigue apoyando a los agricultores en cada paso del cambio tecnológico.

About Kubota

Kubota has been a leading manufacturer of agricultural equipment, construction equipment, lawn mowers and Industrial Engines since 1890. With its global Headquarters in Osaka Japan, offices in more than 120 countries, and more than 55,000 employees in North America, Europe and Asia. Although machinery equipment is its main products line, Kubota also produces a wide range of products such as city water purification systems, irrigation systems, piping systems, roof and home construction, and large underground valves.

Our Mission

Our Brand Statement, "For Earth, For Life," speaks to our commitment to the conservation of the environment while aiding the production of food and water supplies, which are vital to meet the needs of our society, as the world's population continues to grow. This mission is accomplished every time a Kubota tractor harvests the land to produce food or when our construction equipment excavates to transport water or provide shelter. For more information on Kubota, please visit www.kubota-eu.com or www.kubota-eu.com.

For further information, please contact

KHE Corporate Communications
Will Pike

will.pike@kubota.com



Descargar imágenes:

Smart Farming. Sized right.

