**Desarrollos que dejan huella: últimos días para inscribirse en el Premio Ternium Expoagro a la Innovación Agroindustrial**

*El único certamen nacional que reconoce los desarrollos más innovadores en maquinaria agrícola cierra su inscripción este 31 de agosto. Ganar no solo significa prestigio local: uno de los últimos galardonados, fue seleccionado para exponer en Agritechnica 2025.*

El Premio Ternium Expoagro a la Innovación Agroindustrial tiene como objetivo estimular el desarrollo de tecnología de origen nacional, mejorar la competitividad del sector agroindustrial y promover procesos de producción más eficientes y sustentables.

Ganar este premio es mucho más que obtener una medalla: es alcanzar visibilidad clave, abrir puertas comerciales estratégicas, conectar con líderes del sector y consolidar una marca de prestigio que impulsa a las empresas hacia el futuro.

Desde su creación, ya se han distinguido **122 desarrollos innovadores** de Buenos Aires, CABA, Córdoba, Río Negro y Santa Fe.

*“Es el* ***único galardón en Argentina dedicado exclusivamente a la innovación en maquinaria agrícola.*** *En las últimas ediciones, hemos visto un notable crecimiento en desarrollos que incorporan robótica e inteligencia artificial, lo que refleja cómo el sector apuesta a la tecnología de vanguardia.* ***Cada edición es una oportunidad para inspirar y abrir camino a la próxima generación de innovadores****”,* destacó Andrea Fiadone, Jefa de Contenidos de Expoagro.

Aún queda tiempo para participar de la 10ª edición. La convocatoria es hasta el 31 de agosto y está dirigido a fabricantes de maquinaria agrícola, empresas agroindustriales, personas físicas, estudiantes universitarios avanzados de origen argentino o extranjero, siempre que puedan acreditar la autoría y propiedad intelectual del proyecto. Los proyectos y desarrollos que se pueden presentar son: máquinas o componentes que contengan una innovación, sea por creación o modificación.

**De Argentina al mundo**

A lo largo de sus nueve ediciones, **decenas de empresas y emprendedores** lograron que sus ideas se convirtieran en protagonistas del agro. Por ejemplo, uno de los ganadores de la medalla de oro que dejó huella es Marinelli Technology, con su desarrollo “**Autonomous Integral System”**, en la 9ªedición (rubro robótica).

Se trata de un desarrollo que facilita la automatización y robotización de cualquier maquinaria que se utiliza tanto en la agricultura como en otras actividades.

El objetivo del proyecto ganador fue modernizar la maquinaria agrícola, integrando tecnología avanzada en equipos nuevos y existentes. “*No se trata solo de conducción autónoma, sino de un sistema integral. Buscamos una operación sustentable en lo económico, ambiental y social. Nuestro sistema aumenta la autonomía y capacidad, reduciendo riesgos laborales y garantizando buenas prácticas agrícolas. También jerarquizamos al operador, capacitándolo en nuevas tecnologías para evitar riesgos*”, detalló Nicolás Marinelli, presidente de la empresa.

Con respecto al galardón recibido, dijo: “*Es una satisfacción y orgullo muy grande haber ganado la medalla de oro en el premio Ternium. Nos motiva y nos marca que vamos por un buen camino, el cual continuamos desarrollando e innovando para tener una producción de alimentos más sustentable y eficiente. Eso es lo que perseguimos con nuestro producto, el sistema integral autónomo que hoy se llama STEERMASTER*”.

Pero la historia no termina allí, recientemente la DLG seleccionó este desarrollo para participar de Agritechnica 2025, la mayor exposición de maquinaria del mundo que se realizará del 9 al 15 noviembre, en Hannover, Alemania. “Es muy importante saber que el jurado alemán nos seleccionó para poder participar *de Agritechnica y es un orgullo que podamos mostrar nuestra innovación argentina. La robotización y la inteligencia artificial tienen un rol importante en la producción de alimentos y vamos en esa línea. Es algo que el mundo está demandando*”, concluyó Marinelli.

Más información sobre la 10ª edición del Premio Ternium en: <https://www.expoagro.com.ar/premio/>