



Italia avanza en el desarrollo de drones pese al cierre de empresas

Description

(Roma) Italia muestra avances en el desarrollo de drones y se espera una mayor expansión en el futuro próximo pese al cierre gradual, observado en los últimos años, de empresas dedicadas a su fabricación, indica hoy un informe.

Un estudio publicado por el Observatorio de Drones y Movilidad Aérea Avanzada de la Universidad de Milán, considera que “el tejido industrial del sector parece estar en una fase de consolidación”.

El análisis reconoce que en 2024 había 657 compañías activas dedicadas en este país al desarrollo de estos vehículos aéreos no tripulados, cifra inferior a las 664 existentes en el año anterior y las 706 de 2022, con un promedio de cierre anual del 5,0 por ciento, mientras las aperturas se estiman en 2,0 puntos porcentuales.

Sin embargo, el mercado de drones profesionales en Italia alcanzó el pasado año los 160 millones de euros, con un crecimiento del 10,0 por ciento respecto a 2023, precisa el documento.

Paola Olivares, directora del referido observatorio afirmó al respecto que “el ecosistema italiano, con sólidas capacidades tecnológicas, regulatorias y operativas, puede y debe actuar como pionero en múltiples aplicaciones”, gracias en gran medida a la existencia de un plan estratégico nacional.

Las perspectivas para el futuro del sector son brillantes, y los expertos prevén que el mercado seguirá creciendo de aquí a 2027, pero para aprovechar plenamente ese potencial, “es hora de crear una auténtica cadena de suministro nacional para pasar de la fase experimental a los proyectos operativos”, añadió.

En tal sentido Marco Lovera, director científico de esa entidad, consideró que “el sistema nacional está llamado a incluir estas tecnologías en los planes de desarrollo territorial para favorecer la difusión de sus aplicaciones”.

La industria italiana de drones contempla proyectos importantes en diversos campos, como el de transporte de suministros médicos y mercancías, inspecciones, búsqueda y rescate, seguridad, vigilancia, cartografía, además de su empleo en la mejora de la eficiencia en actividades industriales y agrícolas, agrega la fuente.

El Maipo/PL

Date Created

Abril 2025