

Navarra, reconocida como Región Industrial Europea en Advanced Factories 2025 por ser un referente clave en la industria de todo el estado

El consejero de Industria y de Transición Ecológica y Digital Empresarial de Navarra, Mikel Irujo, ha recibido la distinción por la apuesta del territorio por la innovación, la sostenibilidad y la digitalización en el sector industrial

Barcelona, 08 de abril de 2024 – [Advanced Factories](#), el evento líder en automatización y robótica industrial del sur de Europa, ha reconocido este martes a **Navarra** como **Región Industrial Europea** en su novena edición. La feria, que se está celebrando de forma simultánea con [AMT](#) hasta este jueves, 10 de abril en Barcelona, ha distinguido a la comunidad autónoma por su apuesta clara por la innovación, la sostenibilidad e impulso por las tecnologías 4.0, que la han llevado a convertirse en un referente clave en el sector industrial.

Pionera en industria 4.0, Navarra integra un ecosistema digital de gran potencial con tecnologías como IoT, big data e inteligencia artificial, que mejoran sus procesos productivos. A ello se une su fuerte apuesta en I+D+i y sostenibilidad, con inversiones en energías renovables y eficiencia en el uso de recursos, así como su consolidación como un entorno óptimo para la industrialización.

El consejero de Industria y de Transición Ecológica y Digital Empresarial de Navarra, **Mikel Irujo**, que ha recibido la distinción, ha señalado que *“Navarra ofrece mucho a las empresas. Todo un ecosistema de apoyo tecnológico, de innovación, de emprendimiento, de servicios, de ingeniería avanzada, de capacitación, de formación, de suelo industrial y por supuesto de apoyo institucional claro. Recibir hoy este reconocimiento refuerza el trabajo que como comunidad llevamos haciendo durante muchos años”*.

De igual manera, el consejero ha puesto en valor que, a pesar del clima actual, *“Navarra lleva más de una década encadenando un dinamismo empresarial y crecimiento económico. La última década, desde 2015, registra un crecimiento sostenido y continuo de un 21,6% acumulado. En los últimos 4 años, por ejemplo, en Navarra ha crecido una media de 3,75%. Este crecimiento es los mayores entre países de la OCDE y equivalente al crecimiento de Estados Unidos o por encima de países como Japón o Korea”*, ha enfatizado.

Por su parte, **Albert Planas**, director general de Advanced Factories, ha destacado que *“Navarra ha apostado por la reindustrialización en momentos de incertidumbre, lo que confirma un posicionamiento estratégico clave en el impulso de una industria de vanguardia, y que está marcando el ritmo de la evolución hacia las fábricas del futuro”*.

Un liderazgo industrial con amplia presencia en la feria

Representantes destacados de la comunidad y del tejido empresarial de Navarra estarán presentes con sus innovaciones en Advanced Factories 2025 hasta este jueves. Al respecto, la sociedad pública Centro Europeo de Empresas e Innovación de Navarra (CEIN) participa enmarcando a nueve startups de su ecosistema -Kunak, Nawattia, NTDD, Nulab, Tedcast,

Uraphex, Vors Control, Vision Quality, y Dimensium Lab- las cuales exponen sus soluciones de carácter industrial en ámbitos como la sostenibilidad, la inteligencia artificial o la salud. Asimismo, compañías del territorio como Largoiko forman parte de la zona expositiva de la feria presentando sus últimos desarrollos, junto a otras más de 630 firmas, que enseñan todo su potencial ante **más de 37.000 profesionales industriales**.

Por su parte, la directora gerente de CEIN, **Uxue Itoiz**, es una de las voces que forma parte del Industry 4.0 Congress, el mayor foro europeo sobre industria avanzada y digital que se desarrolla en el contexto de Advanced Factories. La directora gerente ahondará en sus escenarios en las distintas fortalezas que tiene la comunidad foral en materias como el emprendimiento y la industria.

La participación de CEIN se ubica dentro del proyecto Tech FabLab para la creación de redes de emprendimiento digital está cofinanciado por el Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Ministerio para la Transformación digital y Función Pública a través de fondos europeos Next Generation EU.

Sobre [Advanced Factories \(8-10 de abril 2025 – Fira Barcelona\)](#): Advanced Factories es una Expo y un Congreso anual para líderes y pymes industriales que buscan soluciones en automatización industrial, robótica, nuevas tecnologías 4.0 y 3D Printing, para mejorar su competitividad industrial. Junto con el Industry 4.0 Congress, es el mayor congreso europeo sobre innovación industrial. Advanced Factories es un evento organizado por [NEBEXT](#), empresa especializada en eventos profesionales centrados en la innovación y en la transferencia tecnológica, como [AMT – Advanced Machine Tools](#), [HIP](#), [Digital Enterprise Show](#), [Rebuild](#), [Pick&Pack](#), [Rebuild](#), [Food 4 Future](#), [eMobility Expo](#) o [Tourism Innovation Summit](#), entre otros.

Advanced Factories es un evento de: