



EIT Manufacturing y Advanced Factories renuevan su apuesta por la innovación y sostenibilidad en la industria manufacturera

Barcelona, 19 de marzo de 2025 – [EIT Manufacturing](#), la mayor comunidad de innovación de la industria europea que forma parte del [Instituto Europeo de Innovación y Tecnología \(EIT\)](#), un organismo de la Unión Europea, participará por quinto año consecutivo como socio estratégico en [Advanced Factories](#), que se celebrará del 8 al 10 de abril de 2025 en Fira de Barcelona Gran Vía. Durante este evento, EIT Manufacturing pondrá en valor el papel clave de su ecosistema en el desarrollo de soluciones innovadoras y sostenibles que den respuesta a los principales desafíos que enfrenta la industria manufacturera. A través de la colaboración entre empresas emergentes, centros de investigación y universidades, la organización trabaja en acelerar la adopción de nuevas tecnologías, fomentar el emprendimiento y promover la sostenibilidad.

Antoni Pijoan, Director General de EIT Manufacturing West señala que “esta alianza con Advanced Factories nos permite seguir formando parte de una cita clave en la transformación industrial en nuestro país. Además, gracias a nuestra red de más de 200 miembros, abrimos las puertas a Europa y nos convertimos en la llave que da el acceso a empresas, startups, centros tecnológicos y universidades a escala europea. Nuestro compromiso con la competitividad, la innovación y la sostenibilidad en la fabricación es firme, y estamos agradecidos de continuar colaborando con referentes en el sector”.

Por su parte, **Albert Planas, Director General de Advanced Factories**, destaca que “para nosotros es un placer renovar año tras año la colaboración con EIT Manufacturing, para seguir impulsando juntos la innovación en la industria manufacturera a través de la automatización, la robótica, la Inteligencia Artificial y la adopción de tecnologías 4.0 que permita mejorar la productividad de las plantas de producción”.

Cinco años impulsando la innovación industrial

Este 2025, **la región oeste de EIT Manufacturing, que abarca España, Francia y Portugal, celebra su quinto aniversario**. Desde su sede en Donostia-San Sebastián, un enclave estratégico que conecta los tres países, la región ha consolidado una red de cerca de 60 socios y entidades colaboradoras.

Durante Advanced Factories, EIT Manufacturing dará a conocer los detalles sobre **su nueva convocatoria anual de propuestas** en una sesión que se llevará a cabo el 9 de abril en el Workshop Arena. Esta convocatoria tiene como objetivo impulsar una fabricación más sostenible, resiliente y competitiva en Europa. Esta iniciativa está dirigida a empresas, pymes, startups, centros tecnológicos y universidades que busquen aportar soluciones innovadoras a la industria manufacturera.

En la pasada convocatoria de 2025, EIT Manufacturing destinó más de 15 millones de euros a proyectos colaborativos, de los cuales 3,7 millones de euros fueron dirigidos a iniciativas que cuentan con



participación de diversas entidades españolas, un total de 6 de los 29 proyectos aprobados a nivel europeo, lo que representa más del 20% de las iniciativas seleccionadas.

Industry 4.0 Congress

Además, EIT Manufacturing contribuirá al Industry 4.0 Congress con diferentes sesiones en las que presente algunos de los proyectos y soluciones disruptivas desarrollados recientemente. Una de las citas más destacadas será una mesa redonda en materia de sostenibilidad y Net Zero que se celebrará el 9 de abril y que contará con la participación de BeChained, Energiency, MC Sonae y la Universitat Politècnica de Catalunya - BarcelonaTech (UPC).

Sobre EIT y EIT Manufacturing

El [Instituto Europeo de Innovación y Tecnología \(EIT\)](#) es el mayor ecosistema de innovación de Europa, que aglutina a más de 2400 miembros de las principales organizaciones empresariales, educativas y de investigación de Europa a través de más de 60 hubs de innovación. EIT es un organismo de la Unión Europea y una parte integral de Horizon Europe, el Programa Marco de la Unión Europea para la Investigación y la Innovación. A través de asociaciones paneuropeas dinámicas, denominadas comunidades de conocimiento e innovación (KIC), EIT ofrece una amplia gama de actividades de innovación y emprendimiento, fortaleciendo la innovación en Europa e impulsando soluciones a desafíos globales urgentes, al mismo tiempo que fomenta el talento emprendedor para generar un crecimiento sostenible y puestos de trabajo cualificados en Europa.

[EIT Manufacturing](#) es una de las nueve comunidades de innovación apoyadas por el [Instituto Europeo de Innovación y Tecnología \(EIT\)](#), un organismo de la Unión Europea. El principal objetivo de EIT Manufacturing es reunir a las entidades y empresas europeas interesadas en la fabricación en ecosistemas de innovación que añadan un valor único a los productos, procesos y servicios europeos e inspiren la creación de una fabricación competitiva y sostenible a escala mundial. EIT Manufacturing reúne a más de 200 miembros, incluyendo universidades, centros de investigación y empresas.

Contacto

Email: west@eitmanufacturing.eu

Más información en <http://www.eitmanufacturing.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.

Para más información y material de prensa:

Paula Amer | Enric Casals | press@advancedfactories.com

+34 919 551 551 | www.advancedfactories.com