

Reconocimiento de AEMAC a los coexpositores del Pabellón España, en JEC World.

AEMAC organizó su quinto pabellón nacional en la feria JEC World, en el centro de exposiciones Paris Nord Villepinte, del 5 al 7 de Marzo de 2024. Para celebrar esta efeméride, reconoció la colaboración de los 15 co-expositores que han formado parte del pabellón, desde 2019.



Foto de grupo del Pabellón ESPAÑA V en JEC World 2024 – Cortesía JEC Composites

Madrid.- Martes 2 de Abril de 2024

Helena Abril Lanzuela. Técnico Dinamización en AEMAC

helena.abril@aemac.org. +34 674362236

El Pabellón España V se ubicó nuevamente en el Hall 6, justo en frente del Mobility Planet y ocupó prácticamente el mismo espacio que el año anterior. En esta edición contó con 10 co-expositores: AIMEN, EURECAT, FIDAMC, IDEKO, NEXUS Projectes, POLYMEC, REINFORCE3D, Red Osiris, TITANIA y ZIUR Composites. Y con 7 colaboradores: AIRTECH, Aitiip, Composites Madrid, CIDETEC, Itainnova, TECNALIA y ZUND Ibérica.

El segundo día de la feria, tras el vino español, al que se invita a los asociados de AEMAC y a entidades miembros de consorcios, colaboradores, etc. se hizo entrega de los citados reconocimientos. Esta cita anual, creada para fomentar el networking entre co-expositores, colaboradores y sus partners, se ha convertido en el momento para la congregación de los asociados de AEMAC presentes en la feria y el lugar de encuentro de la comunidad española de los materiales compuestos, además de los interesados en nuestro país.



Reconocimiento de AEMAC al equipo de JEC Composites

En primer lugar, se entregó una placa de reconocimiento al equipo de JEC Composites, los promotores de la feria y la única entidad, ajena a AEMAC, que ha mostrado su apoyo a la consecución de este hito; la coordinación de cinco pabellones consecutivos en la feria mundial de los materiales compuestos. Su soporte ha permitido que pymes, centros tecnológicos, universidades y algunas empresas de nuestro país expongan sus novedades y desarrollos de una manera conjunta, en un solo espacio. Y lo más importante, que España tenga máxima presencia, sumándose a los otros 26 pabellones que representan a países con un alto potencial en el campo de los composites.

A continuación, se entregaron los reconocimientos a los 15 co-expositores del Pabellón ESPAÑA.

5 años

Cuatro co-expositores han participado en todas las ediciones. El centro tecnológico gallego AIMEN, que en esta ocasión puso el foco en la fabricación aditiva automatizada y robotizada de

estructuras aeronáuticas. La pyme murciana POLYMEC, que presentó su amplia gama de perfiles pultruidos, bajo el compromiso de eficiencia y sostenibilidad. La pyme gaditana TITANIA Ensayos y Proyectos Industriales, que mostró sus nuevos sistemas de ensayos dinámicos de materiales para la caracterización en la industria aeroespacial. Y la empresa ZIUR Composites, del Grupo MBHA que expuso un nuevo cuadro de bicicleta eléctrica plegable y la primera ballesta híbrida para camión pesado que inicia su comercialización en 2024.



Reconocimiento de AEMAC a AIMEN, POLYMEC, TITANIA y ZIUR Composites

4 y 3 años

Dos centros tecnológicos y una universidad han estado presentes en cuatro y tres ediciones, respectivamente. El centro catalán EURECAT, que propuso varios demostradores de fabricación sostenible de estructuras ligeras de diversos sectores y soluciones integradas de electrónica impresa, denominada Compositrónica. Y el centro de Euskadi, TECNALIA, que tras cuatro años consecutivos como co-expositor del pabellón, este año acudió como colaborador. Por último, la Universidad de Girona, que hasta la fecha ha sido la única universidad que ha formado parte del pabellón de España, bajo el marco de un proyecto europeo desde 2019 a 2021.



Reconocimiento de AEMAC a EURECAT, FIDAMC e IDEKO.

2 años

Dos centros tecnológicos y una empresa han sido co-expositores en dos ediciones. IDEKO, el centro de investigación miembro de BRTA, que presentó demostradores fabricados por una amplia variedad de tecnologías como la sensorización, la robótica, la automatización, etc. La fundación FIDAMC que regresó como co-expositor, tras tres años de colaborador, presentando su nuevo equipo y plan estratégico, para afianzarse como referente en innovación en materiales compuestos. Y TALGO, que en 2022 llevó a la feria el primer rodal en composites y en 2023 un demostrador híbrido metal-composite a escala real, del coche del tren TALGO 350, demostrando la potencialidad de los composites, en la mejora de la sostenibilidad de la movilidad ferroviaria.



Reconocimiento de AEMAC a TALGO, TECNALIA y Universitat de Girona.

1 año

Por primera vez asistieron al Pabellón España la red Cervera OSIRIS, financiada por CDTI y compuesta por AITEX, AIMPLAS, CIDAUT y GAIKER, para transferir sus desarrollos en el ámbito del reciclado, valorización y reutilización de composites a las empresas interesadas. La pyme catalana NEXUS Projectes, que ofreció sus soluciones constructivas en el área de desarrollo, partiendo del concepto a la industrialización y en lean manufacturing, fabricando series bajo demanda. Y la start-up catalana REINFORCE3D, que exhibió “Delta”, la primera máquina CFIP (Continuos Fiber Injection Process) equipada con una interfaz gráfica táctil y un diseño compacto para integrarse en laboratorios y talleres. Del mismo modo, se reconoció la participación, en años anteriores, del centro tecnológico valenciano AIMPLAS y de la pyme aragonesa CARBOTAINER.



Reconocimiento a NEXUS Projectes, REINFORCE3D, Red OSIRIS, CARBOTAINER y AIMPLAS.

Además de los 20 asociados de AEMAC presentes en el Pabellón ESPAÑA V, otros 18 asociados de AEMAC tuvieron stand en la feria en 2024. Estas entidades fueron las siguientes: APPLUS+ Laboratories, BIESSSE, Composites ATE, DIAB, FAIRMAT, FIBERPROFIL, Future Fibres, Gurit, Hexcel, Industrial Olmar, INEGI, MANKIEWICZ, MEL Composites, MTorres, NETZSCH, Plasmabound, junto a AIRTECH y ZUND Ibérica que colaboraron en el pabellón organizado por AEMAC. En total 36 de los 106 asociados de AEMAC, mostraron sus últimos avances en JEC World, una cifra que sigue aumentando año tras año.

Desde la asociación, queremos agradecer desde aquí a los 12 colaboradores su presencia en alguna de las cinco ediciones del Pabellón España. Todos ellos: AeroSM, AIRTECH, Aitiip, Composites Madrid, CT Ingenieros, Cidetec, Expoquimia, Itainnova, FIDAMC, R*CONCEPT, TECNALIA y ZUND Ibérica, han mostrado su compromiso con la comunidad española de los materiales compuestos.

Os esperamos en París, del 4 al 5 de Marzo de 2025.