



LORENZO SEVILLA REELEGIDO PRESIDENTE DE LA SIF

El 29 de noviembre de 2024, Lorenzo Sevilla Hurtado ha sido proclamado Presidente de la Sociedad de Ingeniería de Fabricación, tras la celebración, el día anterior, de las séptimas elecciones a la Presidencia de la SIF, durante la celebración de la 41ª Asamblea General Extraordinaria. Se culmina así el proceso que se inició el 10 de octubre, con la convocatoria de Elecciones, en un año marcado por la celebración de los actos correspondientes al 20 aniversario de la SIF.

Durante esta Asamblea General, presidida por D. Alfredo Sanz Lobera, presidente de la Junta Electoral, presentó su programa y manifestó que su compromiso con la SIF estaría sustentado por acciones que buscan consolidar los logros alcanzados, afrontar nuevas oportunidades de mejora y generar ilusión e implicación en los socios.

Renueva, de esta manera, su primer mandato, iniciado en octubre de 2020, siendo el quinto presidente que ha tenido la Sociedad.

Junta Electoral



CONSTITUCIÓN NUEVA JUNTA DIRECTIVA

El pasado 16 de Diciembre en sesión extraordinaria, se constituyó la nueva Junta Directiva de la SIF, formada por D. Lorenzo Sevilla, como Presidente, D. Juan Antonio García Manrique como Vicepresidente, D. Moisés Batista como Secretario, D. Cintia Barajas como Tesorera y como vocales Dña. Inés Ferrer, D. Aitzol Lamikiz, D. Fco. Javier Trujillo y D. José Antonio Yagüe.

Junta Directiva SIF



CELEBRADA LA 40ª ASAMBLEA GENERAL DE LA SIF

El 28 de noviembre de 2024 se celebró, en modalidad online, la 40ª Asamblea General Ordinaria de la Sociedad de Ingeniería de Fabricación. En ella, además de hacer un repaso de las actividades realizadas desde la anterior Asamblea Ordinaria, y enmarcadas por la celebración del 20 aniversario de la SIF, el Comité Organizador del MESIC 2025 encabezado por D. Aitzol Lamikiz Mentxaca, expuso los avances en la organización del MESIC. Al ser la asamblea previa a las elecciones, D. Lorenzo Sevilla (Presidente en funciones en ese momento), hizo un balance de la Presidencia que finalizaba ese día, correspondiente al periodo 2020-2024.

Finalmente, expresó su gratitud a los miembros de la Junta Directiva por el compromiso demostrado durante este periodo, así como su agradecimiento a todos los socios por el permanente apoyo recibido para el avance de la Sociedad.

Junta Directiva



CIERRE CONVOCATORIA PREMIOS AL MEJOR TRABAJO FIN DE ESTUDIOS Y TESIS DE LA SIF

El próximo 31 de diciembre se cierra el plazo de presentación de candidaturas a la edición 2024 del Premio al Mejor Trabajo Fin de Estudios y el Premio a la mejor Tesis Doctoral de la SIF. Las propuestas deben ser remitidas por un socio en activo (director/codirector o tutor/cotutor) en el formato establecido (disponible en la web de la SIF) junto con una Copia de la memoria en formato electrónico y un resumen en castellano (necesario en caso de que no se haya escrito en dicha lengua).

Comisiones de Premios TFE y Tesis de la SIF



LA SIF EN EL XV ANIVERSARIO DE FUPIA

Con motivo de la celebración del XV Aniversario de la Fundación Patrimonio Industrial de Andalucía (FUPIA), el Presidente de la SIF presentó la conferencia “El Patrimonio Industrial y la Ingeniería”. El acto central, desarrollado en el Museo de Málaga el 23 de noviembre de 2024, estuvo organizado por esta fundación (en la que la SIF forma parte de su Consejo Asesor), así como por la Junta de Andalucía y los Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales, interviniendo también el Director del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología (FECYT).

GT-PATRIF



JUNE 18 - 20
11th edition
mesic
XI Manufacturing
Engineering Society
International Conference



FINALIZADO EL CALL OF ABSTRACTS DEL MESIC 2025

El 31 de octubre finalizó oficialmente el periodo de Call of Abstracts del MESIC 2025. El resultado ha sido la recepción de más de 300 propuestas de 17 de países, de los que se han aceptado finalmente 292 trabajos. 188 para su posible presentación oral y 104 para su posible presentación en formato poster.

La mayor parte de ellos (Más de 80 trabajos) están orientados a la temática “*Additive manufacturing & rapid prototyping*”, seguidos por “*Advances & Innovations in manuf processes*” y “*Sustainable & green manufacturing*”.

Se sigue, de esta forma, avanzando con el programa del congreso, en el que se ha incluido un *Pretour* para el día 17 de junio, que consistirá en una visita al Centro tecnológico IDEKO y a la empresa DANOBAT. Asimismo, se ha incluido una visita industrial, el 20 de junio por la tarde, a la empresa Haizea Wind.

Comité Organizador del MESIC 2025



LA SIF INVITADA A LOS ENCUENTROS CON EL PATRIMONIO GEOLÓGICO Y MINERO

El 25 de noviembre de 2025, el vicecoordinador del GT-SIF PATRIF expuso la conferencia “La Sociedad de Ingeniería de Fabricación como potenciadora de sinergias en el Patrimonio Industrial y Minero”, dentro de ciclo de Encuentros con el Patrimonio Geológico y Minero, invitado por el Presidente de la SEDPGYM, con la que la SIF tiene establecido un convenio de colaboración.

El profesor Sevilla, tras identificar los marcos de referencia, la relación entre las ingenierías industrial y de minas y las actuaciones desde el Plan Nacional de Patrimonio Industrial, presentó un análisis de las principales confluencias y defendió la necesidad de establecer una estrategia global para alcanzar una masa crítica que dote de mayor peso ante las Administraciones Públicas y potencie sinergias.

GT-PATRIF



RECORDATORIO AYUDAS A LA MOVILIDAD

Se recuerda que la convocatoria de *Ayudas para la Movilidad de Jóvenes Investigadores de la SIF* es una convocatoria abierta y que pueden seguir solicitándose ayudas. Recientemente se han concedido una ayuda a D. Martí Fàbrega Bueno, de la Universitat de Girona, tutelado por Dña. Inés Ferrer Real, para la realización de una estancia en la Universidad de Sevilla, tutelada por D. Gabriel Centeno Báez.

Junta Directiva SIF