



JORNADA TECNOLÓGICA DE LA SIF EN HOMENAJE A MARIANO MARCOS

El 16 de marzo de 2018 se celebrará, en la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz, la Jornada Tecnológica de la Sociedad en homenaje a nuestro compañero Mariano Marcos. Previamente, a las 9:00 tendrá lugar la Asamblea General de la SIF, inaugurándose la Jornada, a las 9:45, con tres Conferencias de temáticas relativas a las principales líneas de investigación en las que Mariano desarrolló su labor, ofrecidas por los profesores Javier Botana (UCA), Aitzol Lamikiz (UPV-EHU) y Santiago Ferrándiz (UPV). A continuación, a las 11:30 h, se desarrollará una mesa redonda en la con el título “La ingeniería de Fabricación y el tejido industrial en la Bahía de Cádiz”, en la que intervendrán representantes de la Universidad de Cádiz, Navantia, AIRBUS, Carbures y la Confederación de Empresarios de Cádiz. Finalmente, a las 12:30, tendrá lugar el acto central de homenaje en el que personalidades de instituciones con las que estuvo relacionado Mariano reflexionarán sobre su figura como miembro fundador de la SIF, impulsor de la investigación y transferencia en ingeniería de fabricación, colaborador de las empresas gaditanas, docente e impulsor de la innovación de la docencia en ingeniería, Director de la ESI, así como sobre su perfil humano y su orgullo por Cádiz. El programa completo está disponible la web de la SIF.



Comisión Organizadora de la Jornada en Homenaje a Mariano Marcos

PREMIO DE LA SIF 2018

La Comisión de Premios de la SIF, en la sesión celebrada el 15 de febrero de 2018, ha concedido a título póstumo el Premio de la Sociedad de Ingeniería de Fabricación 2018 a D. Mariano Marcos Bárcena, haciendo suyas las palabras de la carta de propuesta de premio remitida por la Junta Directiva de la SIF que sintetizó las motivaciones para otorgar esta distinción con la siguiente frase: “Por su destacada aportación a la Ingeniería de Fabricación desde la Universidad de Cádiz. Su intensa actividad ha supuesto la formación de múltiples personas, el liderazgo de importantes líneas de investigación y la transferencia de sus resultados al tejido productivo y social, materializando un claro ejemplo de entusiasmo, dedicación, participación e impulso a la SIF”.

La Comisión también quiso resaltar otro aspecto del premiado y que es sentido por la totalidad de miembros de la SIF, que en estos meses consideramos que hemos perdido un amigo, y que hace referencia a su calidad humana y al trato amistoso y amable que siempre ha caracterizado su actuación.

El galardón será entregado en Cádiz, durante la Jornada Tecnológica de la SIF en homenaje a Mariano Marcos, el 16 de marzo de 2018.



Comisión de Premios de la SIF



PREMIOS A LOS MEJORES TFE

El pasado 26 de febrero la Comisión de Premios de Trabajos y Proyectos Fin de Estudios (TPFE) de la SIF, determinó los galardonados con el Premios de TPFE y con la mención de la Asociación de Fabricantes de Máquinas-Herramienta AFM, para el curso 2016-2017.

Los galardonados son :

- D. Guillermo García Puig, de la Universidad Politécnica de Madrid, por el proyecto “Análisis comparativo de métodos no convencionales de filtrado para la caracterización del acabado superficial en la industria aeronáutica”
- D^a. Sara Rosales Morales, de la Universitat Politècnica de València, por el proyecto “Diseño de un piloto reductor-limitador y su correspondiente molde”
- D. Rodrigo Alonso Pérez Úbeda, de la Universitat Politècnica de València, por el proyecto “Diseño y fabricación de un sensor de par personalizado de bajo coste” quien obtuvo además la mención de la AFM.



Comisión Premios TPFE

SEDE MESIC 2019

En su pasada reunión de 2 de febrero de 2018, la Junta Directiva de la SIF, tras la valoración de la propuesta presentada por profesores y miembros de la SIF de la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) liderados por D. Emilio Gómez García, decidió adjudicar la organización de la octava edición del Congreso MESIC al citado grupo para su celebración en el mes de junio de 2019, en Madrid, en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Diseño Industrial (ETSIDI).



Junta Directiva de la SIF

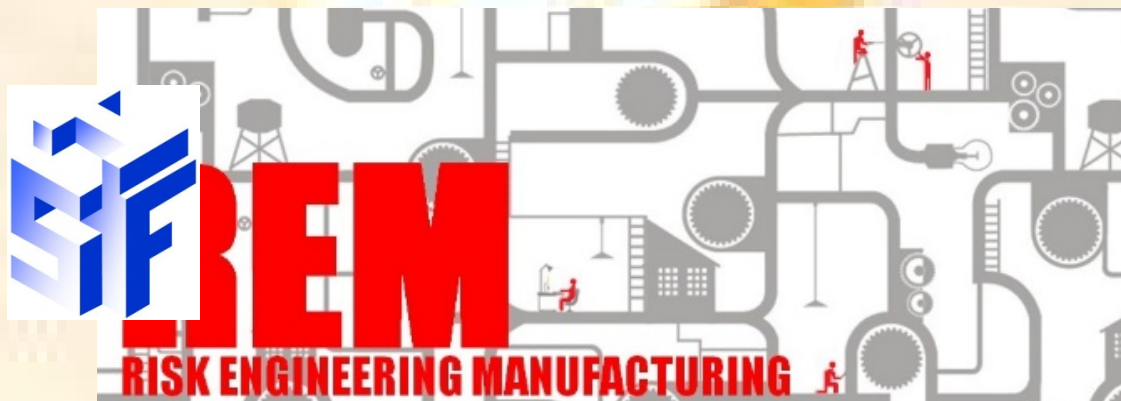


Inicio de andadura del GT – REM

El Grupo de Trabajo sobre Ingeniería de Riesgos en Fabricación se presenta con la misión de Identificar, analizar, evaluar y gestionar situaciones de riesgos en entornos de la fabricación. Como objetivos pretende:

- Ampliar las áreas de actuación de la SIF y promover nuevos tipos de actividades.
- Favorecer la incorporación de nuevos socios.
- Completar los ciclos de vida de los procesos productivos con la incorporación de la interfaz con los factores humanos involucrados en el desarrollo de los mismos.
- Estudio integrado de los procesos productivos abundando en su eficiencia y sostenibilidad.
- Evitar que temas tan sensibles como la ergonomía, la higiene industrial, la prevención de riesgos laborales, y la gestión de riesgos productivos en general, se aborden profesionalmente desde ámbitos externos a la Ingeniería de Fabricación.
- Contribuir al desarrollo propio de la SIF en campos transversales del conocimiento. Para aderrise al grupo de trabajo debe enviarse nombre y apellidos, correo electrónico, teléfono de contacto, centro de trabajo, línea/s de trabajo relacionada/s con la ingeniería de riesgos en fabricación, cv resumido (2 hojas cómo máximo) A crsitina gonzalez “cgonzalez@ind.uned.es”.

Secretaría SIF



PRÓXIMA FERIA BIENAL INTERNACIONAL DE MÁQUINA HERRAMIENTA

Desde el próximo 28 de mayo hasta el 1 de junio se celebrará la 30ª edición de la Bienal Internacional de Máquina Herramienta en el Bilbao Exhibition Center. Esta edición está marcada por el optimismo y las cifras, destacando las más de 1.300 firmas de más de 20 países que han confirmado su participación. En esta edición se presenta un nuevo espacio llamado BE DIGITAL, dedicado a la transformación digital, y se celebra junto a la tercera edición de ADDIT3D (zona dedicada a la Fabricación Aditiva y 3D). También se presentará la nueva edición del Foro de Empleo Industrial WORKINN.

Dentro del programa de actividades de actividades de esta BIEMH se hará entrega de la mención de la AFM al mejor Trabajo y Proyecto Fin de Estudios premiado por la SIF. La mención se entregará junto con el premio al mejor diseño de Máquina Herramienta el último día de la Feria.

30 BIEMH
YOU MAKE IT BIG

**BILBAO 28 MAY/
1 JUNE 2018**