



**PRESENTACION DE DOS NUEVOS PROGRAMAS DE LA SERIE  
“VIDAS ACADÉMICAS EN INGENIERÍA INDUSTRIAL”**

Fernando Torres Leza, primer presidente de la Sociedad de Ingeniería de Fabricación y catedrático emérito de la Universidad de Zaragoza, ha sido el protagonista de dos nuevos episodios del programa “Vidas Académicas en Ingeniería Industrial”, emitidos recientemente en el espacio de la UNED “Ingeniería en Radio 3”, de Radio Nacional.



Los días 6 y 13 de enero se han emitido respectivamente la primera y segunda parte de este programa, en el que Fernando Torres rememora su época de estudiante de ingeniería Industrial en la Escuela de Madrid en la década de los 60, relata sus primeras experiencias profesionales, académicas e investigadoras, tanto internaciones, con su traslado a Alemania, como nacionales, en Madrid y con la creación de la Escuela de Zaragoza.



El contenido de ambos programas está disponible en los siguientes vínculos:

Primera parte: [www.youtube.com/watch?v=W18AR3Bs3i4](http://www.youtube.com/watch?v=W18AR3Bs3i4)

Segunda parte: [www.youtube.com/watch?v=UOI8d1ne-58](http://www.youtube.com/watch?v=UOI8d1ne-58)

**Secretaria de la SIF**



**SE REUNE LA COMISIÓN PTFE 2014**

Se ha constituido la comisión de trabajos de proyectos y trabajos final de estudios del curso 2013-14. En estos momentos se encuentran realizando la evaluación de las propuestas presentadas.

En breve se conocerán los premiados.

**Comisión de trabajos de proyectos y trabajos final de estudios**

**CONGRESO MESIC 2015**

El Comité Científico ha finalizado la revisión de los abstract, estando actualmente abierto el plazo de envío de los full papers.

El número de abstracts presentados a esta edición del Congreso ha sido de 192, una cantidad ligeramente superior a la del MESIC 2013. También ha crecido el número de los presentados por autores extranjeros.

Igualmente es destacable el hecho de que en el Comité Científico estén participando 42 miembros extranjeros, pertenecientes a 18 países diferentes.



**Comité Organizador del MESIC 2015**



### **Seminario sobre Gestión del Ciclo de Vida del Producto (PLM)**



Los días 9, 10, 16 y 23 del próximo mes de marzo se celebrará en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de la Universidad Politécnica de Madrid, el seminario “Discovering-PLM”. El seminario va dirigido principalmente a estudiantes de ingeniería a nivel de doctorado, máster y de último curso de grado, aunque también está abierto para profesionales, tanto del ámbito universitario como industrial.

El seminario es una iniciativa promovida por el Dpto. de Ingeniería Mecánica, de la UPM, en colaboración con la Sociedad de Ingeniería de Fabricación, otras universidades nacionales e internacionales, empresas usuarias de sistemas PLM/CAX y empresas desarrolladoras de dichos sistemas. El objetivo principal es promover y diseminar conocimiento sobre los sistemas PLM y la fabricación virtual.

En <https://discoveringplm.wordpress.com/> se puede encontrar información detallada y actualizada del seminario.

*Grupo de Trabajo GT SIF-PLM*

### **Conferenciantes invitados del MESIC\_2015**

Alain Bernard, profesor de la École Centrale de Nantes, y Georges-Eric Moufle, de Airbus Helicopters, confirman su participación como conferenciantes invitados en el 6º Congreso Internacional de la Sociedad de Ingeniería de Fabricación.

El Prof. Alain Bernard es uno de los investigadores más prestigiosos del campo PLM y en la actualidad es presidente del grupo de trabajo de diseño del CIRP y vicepresidente del WG5.1 de IFIP en “Global Product Development for the whole product lifecycle”. Su conferencia versará sobre “PLM and Knowledge integration for decision support systems”.

Georges-Eric Moufle inició su carrera profesional como ingeniero de desarrollo en Dassault Systèmes y desde 1989 trabaja en la división Airbus Helicopters. Sus responsabilidades han estado siempre ligadas a los sistemas CAD/CAM y a los procesos industriales y de fabricación, actualmente es el líder de la estrategia y proyecto “Factory of the Future” para todo el grupo Airbus. Su conferencia versará sobre “Airbus and the Factory of the Future”.



**Prof. Alain Bernard**



**Georges-Eric Moufle**

*Comité Organizador del MESIC 2015*