

En el marco del “**FORO INDUSTRIALES, INGENIERÍA Y SOCIEDAD**”, La Asociación de Antiguos Alumnos de Industriales organiza la:

## Mesa redonda “El papel de los ingenieros en la política”

- Intervienen: Julián Campo, Jaime Lamo de Espinosa, Pere Macías, y Rodolfo Martín-Villa
- Analizarán, desde su experiencia, la aportación de su formación como ingenieros, en la actividad política de España.

*Madrid, 04 de Febrero de 2014.* La Asociación de Antiguos Alumnos de Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales de Madrid, organiza en el marco del “FORO INDUSTRIALES, INGENIERÍA Y SOCIEDAD”, el próximo lunes 10 de febrero, la **mesa redonda “El papel de los ingenieros en la actividad política”**, que pretende analizar, con la ayuda de políticos con formación en diferentes ramas de la ingeniería y pertenecientes a distintas opciones políticas, el valor de sus conocimientos en la gestión gubernamental de un país.

Intervienen:

- **Julián Campo Sainz De Rozas** - Ingeniero Industrial y Ministro de Obras Públicas y Urbanismo en el primer gobierno de D. Felipe González - PSOE
- **Jaime Lamo De Espinosa** - Dr. Ingeniero Agrónomo, Ministro de Agricultura con D. Adolfo Suárez y Ministro de Presidencia y Portavoz en el Gobierno de D. Leopoldo Calvo Sotelo – UCD.
- **Pere Macías I Arau** - Dr. Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Profesor Titular de Legislación Urbanística en la UP Catalunya. Presidente de la Comisión sobre Seguridad Vial y Movilidad Sostenible. Diputado por Barcelona G.P. Catalán (CiU) (GC-CiU) Congreso de los Diputados.
- **Rodolfo Martín Villa** – Ingeniero Industrial y Ministro en los Gobiernos de D. Adolfo Suárez y D. Leopoldo Calvo-Sotelo – UCD / PP.

Modera la mesa **Dña. Teresa Estevan Bolea**, Decana del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid y ex Diputada y Eurodiputada en diferentes legislaturas.

Abrirá el acto el Presidente de la Asociación, **D. Francisco Aparicio Izquierdo**, Catedrático de la ETSII y Presidente de ASEPA (Asociación Española de Profesionales de la Automoción).

*Lunes 10 de febrero de 2014*

*18:30 h. Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales*

*C/ José Gutiérrez Abascal, 2*

*Madrid*

### **Sobre la Asociación de Antiguos Alumnos de la ETSII**

Fundada en el año 2000, cuenta con más de 3.500 ingenieros industriales asociados. Entre sus actividades más destacadas figuran la creación del FORO INDUSTRIALES INGENIERÍA Y SOCIEDAD, una serie de mesas redondas que abordan temas de interés para la sociedad, relacionados con el ámbito de la ingeniería. Además, la Asociación ofrece formación continua, empleo, servicios a los socios y motores de búsqueda que fomentan la relación entre los asociados.

También, entre sus actividades de relevancia, se encuentran los Premios a Antiguos Alumnos destacados, por su aportación a la sociedad, al joven ingeniero y al antiguo alumno emprendedor. Entre los premiados en otras ediciones destacan Luis Miguel Gilpérez López, Presidente de Telefónica España, Cristina Sanz, Directora General de Personas y Organización de Repsol, Daniel Peña, Rector de la Universidad Carlos III, Santiago de Ybarra, presidente de Honor del Grupo Vocento o Raúl Mata Fundador de MyAlert.

### **Sobre la ETSII**

La Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales (ETSII) es una institución académica de referencia a nivel nacional e internacional en la formación de ingeniería industrial en España. Fundada en 1845, la ETSII imparte las titulaciones oficiales de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales y el Grado en Ingeniería Química, y más de 12 Másteres Oficiales de Postgrado. Con 4.500 estudiantes, 300 profesores, 650 investigadores en proyectos de I+D y acuerdos con 140 universidades internacionales, la ETSII es la escuela de ingeniería líder por experiencia, demanda de admisiones, innovación y proyección internacional. Es el primer centro público de ingeniería industrial que obtuvo la certificación americana ABET y cuenta con Memoria de Responsabilidad Social verificada por GRI. Forma parte de la Universidad Politécnica de Madrid, una de las universidades tecnológicas de referencia en Europa.

### **Para más información:**

Ángeles Soler

Responsable de Comunicación ETSII

91 336 32 83

[asoler@etsii.upm.es](mailto:asoler@etsii.upm.es)

Gema Laguna

Responsable Alumni ETSII

91 336 41 55

[gemalaguna@etsii.upm.es](mailto:gemalaguna@etsii.upm.es)