

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

Conferencia “La introducción de la Alta Velocidad ferroviaria y el ancho internacional”

- “Historia pequeña de una gran obra” con José Barrionuevo



Madrid, 22 de Abril 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 28 de abril, la **Conferencia: “Historia pequeña de una gran obra. La introducción de la Alta Velocidad ferroviaria y el ancho internacional”** con **José Barrionuevo** que jugó un papel fundamental en el proceso de toma de decisiones que condujo a la introducción de la Alta Velocidad ferroviaria en España, el cambio a ancho internacional y el comienzo por la línea Madrid-Sevilla.

José Barrionuevo – Abogado y diplomado en periodismo, ha ocupado diferentes cargos políticos en los gobiernos del partido socialista obrero español:

Ministro del Interior,
diciembre-1982 a julio-1988

Ministro de Transporte, Turismo y Comunicaciones,
julio-1988 a marzo-1991

Diputado a Cortes por Madrid en las Legislaturas de 1986, 1989, 1993 y 1996

Presidente de la Comisión Constitucional y miembro de la Diputación Permanente del Congreso Ingeniero Industrial y Ministro de Obras Públicas y Urbanismo en el primer gobierno de D. Felipe González – PSOE

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 28 de abril de 2014

19:00 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

660099953

asoler@etsii.upm.es