

# *Seguridad y señalización ferroviaria:*

ORGANIZADA POR:

El Comité de Transportes del Instituto de la Ingeniería de España.  
**Madrid, 26 de mayo de 2015 18:30 Horas**

Salón de Actos del I.I.E. General Arrando, 38. 28010 Madrid

Se ruega inscripción gratuita previa en: <http://goo.gl/forms/un4ms57LwN> o en el 91.319.74.17

## PROGRAMA

- 18:30 Bienvenida a los asistentes y presentación de los ponentes:  
**D. Manuel Moreu Munaiz**, Presidente del Instituto de la Ingeniería de España.  
**D. José María Acebes**, Vocal del Comité de Transportes del IIE.
- 18:45 **D. Manuel Niño González**, Secretario de Infraestructuras del Ministerio de Fomento.  
Presidente de la Agencia Estatal de Seguridad Ferroviaria.
- 19:00 **D. Jaime Tamarit Rodríguez**, Director del Laboratorio de Interoperabilidad Ferroviaria del  
CEDEX (Centro de estudios y experimentación de Obras Públicas).
- 19:15 **D. José María Pérez Revenga**, Director General de INCYFER, exDirector General de CETREN.
- 19:30 **D. Emilio García García**, Director de Investigación, desarrollo e innovación de Talgo.
- 19:45 **D. Antonio Lanchares Asensio**, Director de Seguridad en la Circulación de Renfe Operadora.
- 20:00 Coloquio con los asistentes.
- 20:30 Copa de vino español.



INSTITUTO DE LA INGENIERIA  
DE ESPAÑA

General Arrando, 38. 28010 Madrid  
Tel. 91 319 74 17. Fax. 91 310 33 80  
E-mail: [iie@iies.es](mailto:iie@iies.es) Web: [www.iies.es](http://www.iies.es)

## PRESENTACIÓN

Desde el día 1 del pasado mes de abril, ya está en funcionamiento la Agencia Estatal de Seguridad Ferroviaria. Es un organismo público regulado en la Ley 28/2006 de Agencias estatales, para la mejora de los servicios públicos. Su ámbito de competencias es la Red Ferroviaria de Interés General, y los servicios que por ella discurren.

La Agencia Estatal de Seguridad Ferroviaria ejercerá como "**autoridad responsable de la seguridad ferroviaria**", tal y como se establece en la Ley del Sector Ferroviario, llevando a cabo la ordenación y supervisión de la seguridad de todos los elementos del sistema ferroviario: las infraestructuras, el material rodante, el personal ferroviario y la operación ferroviaria.

También llevará a cabo las funciones relacionadas con la interoperabilidad del sistema ferroviario de competencia estatal y el otorgamiento, suspensión y revocación de licencias a las empresas ferroviarias.

En la presente Jornada Técnica **haremos presentación de dicha Agencia Estatal**, por parte de su Presidente D. Manuel Niño González, que lo es a la vez de la Secretaría General de Infraestructuras del Ministerio de Fomento.

Participarán también, algunos de los principales actores de nuestro país, de reconocimiento internacional, relacionados con la seguridad, señalización y tecnología ferroviaria, en temas tan importantes como: el sistema Europeo de señalización ERTMS, el organismo notificado de certificación español CETREN, la empresa española TALGO puntera en la fabricación de material ferroviario para la Alta Velocidad y finalmente, contaremos con la intervención de un experto, responsable de la Seguridad en la Circulación en la Operadora Renfe.