

BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN

Nombre y Apellidos.....

DNI.....

Empresa:

Dirección:

Ciudad: Código Postal:

Teléfono: Fax:

E-mail:

Para hacer efectiva la formalización de la inscripción, deberá enviar el boletín de inscripción por fax al nº: + 34 976762670 o por correo electrónico a secretariajornadas@coiia.org

NOTA: Todos los datos anteriormente citados serán tenidos en cuenta exclusivamente para aspectos relacionados con la Jornada a la que se inscribe.

SEDE

Sala Jerónimo Zurita.
Edif. Pignatelli.
Paseo María Agustín, 36. 50004. Zaragoza.

INFORMACIÓN

secretariajornadas@coiia.org TEL: + 34 976 761888

www.coiia.net FAX: + 34 976 762670

qitel.unizar.es

Plazas limitadas. Fecha límite de inscripción, 29 / 11 / 2009.

ENTIDADES PARTICIPANTES



SIEMENS

CEDEX
CENTRO DE ESTUDIOS
Y EXPERIMENTACIÓN
DE OBRAS PÚBLICAS

Combi**beria**

renfe

Talgo

CAF

vossloh



I JORNADAS
DE TECNOLOGÍA FERROVIARIA
*Hacia la armonización en el transporte
por ferrocarril en el marco europeo*



*“El reto de la interoperabilidad
a través de la innovación tecnológica”*

ZARAGOZA 30 NOVIEMBRE DE 2009

SALA JERÓNIMO ZURITA
EDIF. PIGNATELLI

ORGANIZADO POR:



COLABORADORES:



Cámaras
Aragón



Proyecto Financiado por la UE, Fondo Europeo de Desarrollo Regional



“Hacia la armonización en el transporte por ferrocarril en el marco europeo”

El reto de la interoperabilidad a través de la innovación tecnológica”

La celebración de estas jornadas de tecnología ferroviaria implican un avance en lo referente a la difusión de los avances tecnológicos a nivel internacional del entorno del ferrocarril que posibilitarán el intercambio de conocimientos y la posibilidad de futuras relaciones empresariales.

Estas Jornadas tienen una componente investigadora y científica del ferrocarril que se verá recogida en los contenidos de las ponencias que se van a presentar, sin olvidar sin embargo la componente industrial y de desarrollo de las empresas y compañías dedicadas al sector ferroviario.

Esperamos que con esta nueva iniciativa podamos cumplir con el deseo de muchos profesionales del sector ferroviario que demandan la existencia de un foro de intercambio de experiencias y de información. La vocación de estas Jornadas es la de poder transmitir entre expertos, profesionales e investigadores del sector ferroviario los últimos avances y los desarrollos en tecnología ferroviaria. Agradecemos por tanto la participación de todos aquellos que con su contribución promueven el intercambio y la transmisión de conocimiento científico y tecnológico.

Emilio Larrodé Pellicer
Universidad de Zaragoza

PROGRAMA MAÑANA

INAUGURACIÓN DE LAS JORNADAS.

Alfonso Vicente

09:30-10:00 Consejero de Obras públicas y Transporte del Gobierno de Aragón.

Salvador Domingo.

Decano del Colegio de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja.

Enrique Masgrau.

Director del centro Politécnico Superior.

POLITICAS FERROVIARIAS LEGISLACIÓN COMUNITARIA Y NORMATIVA

Moderadora: **Inés Ayala.**

Ignacio Barrón.

Director de Alta Velocidad de la UIC.

10:00 - 12:00

Inés Ayala.

Diputada del Parlamento Europeo.

Comisión de Transportes y Turismo.

12:00 - 12:30

PAUSA—CAFÉ

INSTALACIONES FERROVIARIAS

Moderador: **Antonio Pérez.**

Cesar Losada.

Director del segmento de Negocio Señalización Ferroviaria de

SIEMENS

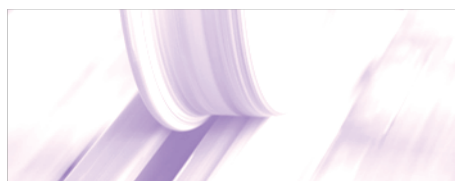
12:30 - 14:00

Jaime Tamarit.

Director del Laboratorio de Interoperabilidad de CEDEX.

14.00 - 15:30

COMIDA



PROGRAMA TARDE

EXPLORACIÓN FERROVIARIA

Moderador: **José Cañizares.**

Francisco Javier Bujedo.

Director de Material.

Servicios de Mercancías y Logística. RENFE-Operadora.

15:30– 17:30

José Ramón Obeso.

Presidente de COMBIBERIA

José Antonio Marcos.

Jefe de Ingeniería de Mantenimiento y Asistencia Técnica.

Patentes Talgo S.L.

17:30 -18:00

PAUSA—CAFÉ

MATERIAL RODANTE

Moderador: **Emilio Larrodé.**

Salvador Luelmo.

Departamento Comercial de CAF.

18:00 –20:00

Emilio García.

Director de I+D+I de TALGO.

Mar Rivas.

Desarrollo de Negocio de VOSSLOH.

CLAUSURA DE LAS JORNADAS.

Natalia Blázquez.

Directora Gerente de la Fundación Transpirenaica.

Salvador Domingo.

Decano del Colegio de Ingenieros Industriales de Aragón y La Rioja.

Emilio Larrodé.

Catedrático de la Universidad de Zaragoza.

