

Miércoles 3 16:00 – 19:30

Recepción y registro de participantes 15:30 – 16:00

Intervenciones de apertura e inauguración 16:00 – 17:00

BIENVENIDA

**Eduardo Romo.** Presidente. Fundación Caminos de Hierro

INTERVENCIONES INICIALES

**Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible.**

Representante

**Junta de Andalucía.** Representante.

**RENFE.** Álvaro Fernández Heredia. Presidente

**ADIF.** Luis Llamas Martínez. Director General. ADIF AV

**Fundación de Ferrocarriles Españoles.** Ángeles Tauler.

Directora Gerente

Pausa café 17:00 – 17:30

SESIÓN TÉCNICA: **Nuevos horizontes para la alta velocidad... hacia los 350 km/h** 17:30 – 19:30

Moderador: **José Luis Alfaro.** Experto internacional ferroviario

**David Pérez Martín.** Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible

**Alberto García Álvarez.** Experto internacional ferroviario

**Pedro Lekuona.** Director. Agencia Estatal de Seguridad Ferroviaria.


**Montserrat Rallo.** Directora de Estaciones. ADIF

**Daniel Freire.** Renfe

**Jaime Borrell.** Business Development Director. ALSTOM


Recepción de bienvenida 21:00

## PROGRAMA PROVISIONAL



**INGENIERIA PARA ALTA VELOCIDAD**

### XIX Jornadas Internacionales



**NUEVOS HORIZONTES PARA LA ALTA VELOCIDAD... HACIA LOS 350 km/h**

Y también.....

**Proyectos clave avanzando en el crecimiento de la red.**

**El relevante papel del mantenimiento en un sistema eficiente.**

**Impulso europeo a las infraestructuras ferroviarias duales y las mercancías.**

*Córdoba, 3, 4 y 5 de Junio de 2026*

PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA

Media partner

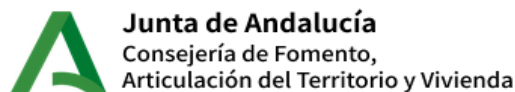
**via libre**  
La revista del ferrocarril

Con la colaboración de

**IM** INSTITUTO DE MOVILIDAD

**eurif**

Patrocinadores institucionales



Jueves 4 09:30 – 13:00

SESIONES TÉCNICAS: **Proyectos clave avanzando en el crecimiento de la red**

SESIÓN TÉCNICA: **Grandes infraestructuras para articular la red** 09:30 – 10:30

Moderador: **Juan José Llamas Martínez.** Director de Coordinación. Dirección General ADIF-Alta Velocidad. ADIF

**Antonio García Pastor.** Director de Estrategia Global. RENFE

*"Conexión ferroviaria Aeropuerto Alta Velocidad bajo el punto de vista de la operación"*

*"Y VASCA"*

**Francisco Javier García Moriano.** Subdirector de Proyectos de Infraestructura. ADIF

*"Diseño. Origen y situación actual de los Proyectos"*

**Eduardo Muñoz García.** Subdirector de Construcción II. ADIF

*"Construcción. Situación actual de la construcción de infraestructura"*

**Eloy Gómez.** Director de Proyectos y Construcción de Superestructura. ADIF

*"Superestructura. Iniciadas las obras de superestructura"*

SESIÓN TÉCNICA: **Grandes terminales de viajeros** 10:30 – 11:30

Moderador: **Juan Carlos Monge.** Director de Proyectos de Infraestructuras. ADIF

**Ewelina Oskroba.** Directora de Arquitectura. INGEROP

*"ESTACIÓN DE LA SAGRERA"*

**Rocío Esperanza Polo Torres.** Directora de Operaciones de Integración y Grupo Societario. ADIF

*"Introducción del contexto institucional, actuación global y de gestión"*

**José Vicente Romero Taboada.** Subdirector de Construcción I. ADIF / **Alberto**

**Alcañiz Amat.** Gerente de Área de Construcción I. ADIF

*"Fase de construcción hasta situación actual"*

**María Dolores Bahamonde Marchamalo.** Directora de Proyectos de Estaciones. ADIF

*"Enfoque del futuro con proyecto de arquitectura e instalaciones de Sagrera"*

Pausa café 11:30 – 12:00

SESIÓN TÉCNICA: **Nueva electrificación ferroviaria para HSR basada en convertidores estáticos de frecuencia (SFC)** 12:00 – 13:00

Moderador: **Antonio Arribas.** Presidente de EURIF

*"Redefiniendo la interfaz entre Red Eléctrica y el Tren de Alta Velocidad"*

**Carlos Rábanos.** Subdirector Energía. ADIF

*"Utilización de la tecnología SFC en la electrificación de la red de Adif: Análisis y posibles aplicaciones"*

**Pedro Alou.** Catedrático de Electrónica. UPM

*"Funcionamiento de los SFC. Simulación de la estabilidad del sistema"*

**Álvaro Gómez-Rey.** Director. INGEROP

*"Proyectos Internacionales basados en SFC"*

*"CONVERSACIÓN CON LA INDUSTRIA: VISIÓN DE FUTURO DE SFC APLICADA A LA TRACCIÓN FERROVIARIA. CASOS DE ÉXITO"*

**Alfredo García Borreguero.** Director Energía. Hitachi

**Katrin Conlledo.** Sales Manager Electrificación. Siemens Mobility



### Jueves 4 13:00 – 19:00

#### SESIÓN TÉCNICA: **Planificación de la operación y mantenimiento**

13:00 – 14:00

Moderador: **Ángel García de la Bandera**. Director General de Operación y Mantenimiento. ADIF

**María Valverde Lage**. Directora de Planificación Funcional. ADIF

*“Planificar el espacio ferroviario y la capacidad: el relevante papel de las vías de estacionamiento en un sistema en crecimiento”*

**Eugenio Nasarre**. Director de Mantenimiento. ADIF

**HAMERTEC**. Representante

*“Tecnologías de análisis dinámico de estructuras ferroviarias”*

#### Almuerzo de las Jornadas

14:00 – 16:00

#### SESIÓN TÉCNICA: **Soluciones innovadoras en el sector ferroviario**

16:00 – 17:15

Moderador: Pendiente de confirmar

**Joao Meireles**. Director Comercial Rolling Stock. Siemens Mobility

*“Alta Velocidad, el tren del futuro”*

**Alfonso Lozano**. Mainlines Design Authority. ALSTOM

*“Un ETCS para toda la red ferroviaria”*

**Sergio Bárcena**. Director de Planificación de Operaciones y Mantenimiento. OUIGO

*“La gestión del material rodante como activo de negocio”*

**WINDHOFF**. Representante

#### Pausa café

17:15– 17:45

#### MESA REDONDA: **Novedades en el panorama internacional de la alta velocidad**

17:45 – 19:00

Moderador: **Iñaki Barrón**. Experto internacional ferroviario

**Isaac Calvo**. Rail Sector Lead en España. AECOM

*“California High Speed Rail. Estudio de optimizaciones”*

**María Luisa Domínguez**. Chief Project Management Officer. ALTO

*“Proyecto ALTO de alta velocidad entre Quebec city y Toronto en Canadá”*

**Jaime Paredes**. Profesor UNAM (México)

*“Evolución de los servicios de pasajeros en México”*

**Michele Gesualdi**. Project Manager & Advisor, High-Speed Rail| Passenger Department. UIC

#### Cena oficial de las Jornadas. Restaurante El Bandolero

20:30

### Viernes 5 09:30 – 12:30

#### SESIÓN TÉCNICA: **Reflexiones sobre el sistema ferroviario español**

**Alberto García Álvarez**. Experto internacional ferroviario

#### SESIÓN TÉCNICA: **Impulso europeo a las infraestructuras ferroviarias duales y las mercancías**

09:30 – 12:15

Moderador: **Iván Rivera**. Subdirector de gestión del conocimiento. FFE

**Ministerio de Defensa**. Representante

**Imanol Leza**. Director General. Renfe Mercancías.

**David Pérez Martín**. Ministerio de Transportes y Movilidad Sostenible

**Federico Aránega**. Presidente Observatorio Legislativo y miembro Comité Técnico. Alianza CorREDores.eu

*“El nuevo impulso europeo al ferrocarril de mercancías”*

**Manuel Isasa**. Presidente Comisión de Transportes, Logística y Movilidad

*“Futuro y presente del transporte de mercancías por carretera”*

**Alfonso Andrés García**. Subdirector de Proyectos de Obra Civil. ADIF

*“Proyecto del nuevo acceso al puerto de Barcelona. Evolución y Diseño del proyecto”*

**Joan Saura / Xavier Carrillo**. TRIA.

*“Sistema de eje de ancho variable para mercancías”*

#### CLAUSURA DE LAS JORNADAS Y DESPEDIDA

12:15 – 12:30

