

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

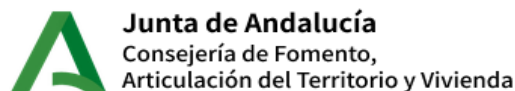
via libre
La revista del ferrocarril

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
"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 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. Experto en vehículos de 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

