

Organizan

IK4 TEKNIKER
Research Alliance

MAFEX

Colabora

PTFE

JORNADA PUERTAS ABIERTAS

Tecnologías Avanzadas para el Sector Ferroviario

14 | 11 | 2019

IK4-TEKNIKER | [VER MAPA](#)

► Agenda

08:30 h

Recepción

09:00 h

Bienvenida

IK4-TEKNIKER | Alex Bengoa (Director General)

09:15 h

La cooperación como elemento clave en la innovación y mejora competitiva
MAFEX Asociación Ferroviaria Española | Pedro Fortea (Director General)

09:30 h

Capacidades tecnológicas de IK4-TEKNIKER.

IK4-TEKNIKER | Carmen Iglesias (Directora Transferencia a Mercado)
Iñaki Bravo (Coordinador del Ámbito Ferroviario)

10:00 h

Visita instalaciones

- Laboratorio Tribología
- Laboratorio Recubrimientos PVD y Sol-gel
- Laboratorio Electrónica
- Robótica Industrial y Colaborativa [DEMOS]
- Mantenimiento Industrial [DEMOS]
- Fabricación Avanzada

11:30 h

Café

12:00 h

Desarrollos tecnológicos y aplicaciones en el sector ferroviario.
Empresas de MAFEX Asociación Ferroviaria Española.

- INGENIERÍA DE MATERIALES
- ELECTRÓNICA
- AUTOMATIZACION y ROBOTICA
- MANTENIMIENTO PREDICTIVO
- FABRICACIÓN AVANZADA

13:30 h

Estrategia tecnológica en I+D+i: Retos y necesidades

ADIF | José Conrado (Jefe Área Investigación, Desarrollo e Innovación)

13:45 h

Retos de la I+D+i de RENFE

RENFE | Francisco Javier Rodríguez Barea (Gerente de Innovación)

14:00 h

La I+D+i en el ámbito nacional y europeo.

Visión desde la Plataforma Tecnológica Ferroviaria Española (PTFE)

PTFE - Fundación de los Ferrocarriles Españoles | Ángeles Táuler (Gerente)

14:15 h

Lunch