



**Anna López**

Assistant Manager

C/ Còrsega 270, àtic - 08008 Barcelona

T. +34 93 415 98 65

[alopez@railgrup.net](mailto:alopez@railgrup.net)

## **EL RETO DE LA SEGURIDAD EN EL SECTOR FERROVIARIO**

El Espacio Gaudí de TMB acogió el pasado 23 de mayo el curso de Seguridad Ferroviaria organizado por el clúster RAILGRUP con gran éxito de participación tanto de empresas como de profesionales del sector.

La vigilancia y relevancia de la seguridad, y sus aspectos derivados, se abordaron en el programa de ponencias que los señores Antonio Lanchares y Juan Carlos Luna (RENFE), Fernando González (ALTRAN), Andrés Román (ADIF), Joan Cantero (FGC), Jaime Pérez (TMB), Joan Matutano (PROMAUT), Genís Cirera (AKKA TECHNOLOGIES), Agustín del Castillo y Albert Rodón (TRAM) protagonizaron.

El celo de los operadores en materia de seguridad para minimizar el riesgo de accidente, el equilibrio entre la normativa vigente y sus opciones de aplicación, la utilización de las nuevas tecnologías para la mejora en este terreno y la importancia del factor humano fueron algunos de los argumentos señalados.

La mesa redonda final, una de las señales de identidad de todos los cursos organizados por la comisión de formación de RAILGRUP, ofreció una dinámica interacción y debate entre ponentes y asistentes fundamentada en una idea común: los retos de futuro.

Retos de futuro que pasan, ineludiblemente, por la conjunción entre las nuevas tecnologías y la normativa actual, la importación al sector ferroviario de soluciones ofrecidas por otros sectores y el constante trabajo de formación en el factor más relevante para que este tipo de propuestas triunfen; las personas.



De izquierda a derecha: José Luis Arqués (Idom), Ignasi Gómez Belinchón (Railgrup), Oscar Puigdollers (TMB)



Apertura a cargo Antonio Lanchares, Director de Seguridad en la Circulación de Renfe



Espai Gaudí de TMB. Ponencia Fernando González (Altran)



Asistentes y ponentes del Curso de Seguridad Ferroviaria (23/05/13)



Mesa Redonda, de izquierda a derecha: Andrés Román (Adif), Jaime Pérez (TMB)



Mesa redonda: Análisis coste beneficio en la seguridad ferroviaria