

I FORO ANUAL DEL TRANSPORTE
FERROVIARIO DE MERCANCIAS
DEL FUTURO



Nodo Ferroviario de Zaragoza: un modelo de referencia para la Red Europea de Transportes

Iñaki Barrón de Angoití
Presidente del Comité Técnico de la Alianza
Madrid, 29 abril 2025

Objetivo del informe:

- Analizar distintas posibilidades de actuación en el Nodo o Red Arterial Ferroviaria de Zaragoza
- Caracterizar la problemática existente y la que en un futuro pueda generarse
- Servir de modelo de metodología para casos futuros



Estructura:

- Descripción de la RAF y de su contexto ferroviario
- Teoría de redes y requisitos que debería cumplir toda red de transporte
- Análisis de estudios precedentes, con el foco en PLAZA, líneas Zaragoza-Castejón y Zaragoza-Teruel, etc.
- Propuestas a corto plazo, con objeto de mejorar la capacidad y movilidad en la RAF
- Análisis de aspectos a considerar a medio y largo plazo, teniendo en cuenta la proyección de tráfico
- Conclusiones y objetivos futuros de la RAF. Consideraciones sobre el ancho de vía, requisitos de la red, vías dobles, criterios de electrificación y señalización, etc.



Modelo y metodología a seguir

- Necesidad de establecer criterios de diseño de los nodos ferroviarios más importantes
- Importancia de dicho diseño en la eficacia, capacidad y funcionalidad de la red entera
- Necesidad de contemplar una hoja de ruta para el ancho de vía
- Necesidad de tomar decisiones drásticas que mejoren la eficacia del ferrocarril de mercancías a medio y largo plazo

¡Gracias!



corREDores.eu