

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

Miguel Ángel Garaulet Rodríguez, Marta Martín Llaguno, José Luis Martínez González y José Cano Fuster, Diputados del Grupo Parlamentario Ciudadanos, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes del Reglamento de la Cámara, presentan la siguiente pregunta para la que se solicita respuesta por escrito sobre la presentación de planes específicos para las líneas de ferrocarril convencional y Cercanías a lo largo del año 2018 en el núcleo Murcia/Alicante.

Congreso de los Diputados, a 7 de marzo de 2018

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

Ayer teníamos noticia de que el ministro de Fomento, Íñigo de la Serna, anunciaba la presentación de planes específicos para cada una de las doce ciudades donde se presta el servicio de ferrocarril convencional y Cercanías, y reiteró "que a finales de este mes de marzo presentará el plan de mejoras correspondiente el núcleo de Cercanías de Madrid".

Tras la presentación de los planes de mejoras de Barcelona y Asturias, quedarían por presentar los de Bilbao, Cádiz, Madrid, Málaga, Murcia/Alicante, San Sebastián, Santander, Sevilla, Valencia y Zaragoza.

En relación a lo anterior, se formulan las siguientes preguntas:

1. ¿Cuándo presentará el Gobierno los planes de mejora del servicio de ferrocarril convencional y Cercanías del núcleo Murcia/Alicante?
2. ¿Dispone el Gobierno de un calendario de actuaciones concretas, con plazos y presupuesto, para la mejora del servicio de ferrocarril convencional y Cercanías del núcleo Murcia/Alicante?
3. ¿Considera el Gobierno que los problemas de los servicios de Cercanías se deben a una mala estrategia de desarrollo, mantenimiento y renovación de la infraestructura ferroviaria? En caso contrario, ¿a qué piensa que deben?

Miguel Ángel Garaulet Rodríguez

Diputado del Grupo Parlamentario Ciudadanos

Marta Martín Llaguno

Diputado del Grupo Parlamentario Ciudadanos

José Luis Martínez González

Diputado del Grupo Parlamentario Ciudadanos

José Cano Fuster

Diputado del Grupo Parlamentario Ciudadanos