

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

ALEXANDRA FERNÁNDEZ GÓMEZ, *Diputada del GRUPO PARLAMENTARIO DE UNIDOS PODEMOS-EN COMÚ PODEM-EN MAREA*, al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 del Reglamento de la Cámara, presenta la siguiente pregunta para la que solicita **respuesta por ESCRITO relativa a la Declaración sobre la Red de Adif e Informe crítico de la CNMC por no incluir la apertura de tramos ferroviarios como el de Zamora-Pedralba.**

Anualmente, Adif lleva a cabo una Declaración sobre la Red donde actualiza y describe las infraestructuras y los servicios que oferta a los diferentes operadores ferroviarios con el propósito de que se pueda realizar una planificación en un plazo de tiempo medio. Incluye las previsiones sobre la apertura de nuevos tramos.

Un documento que es sometido a la evaluación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (CNMC). En su reciente análisis, este órgano critica a Adif por excluir de dicha planificación la puesta en servicio del tramo de AVE Zamora-Pedralba de la Pradería, el tramo inmediatamente anterior que da acceso ferroviario a Galicia y cuya puesta en funcionamiento se prevé para finales del presente ejercicio 2018.

De forma textual, la CNMC señala que "sorprende que los borradores remitidos no incluyan información concreta sobre la puesta en servicio que, aparentemente y de acuerdo con información pública, entrarán en funcionamiento en un horizonte temporal próximo". Es más, relaciona esta cuestión con las declaraciones efectuadas por el propio Presidente del Gobierno que a finales de diciembre indicó que a lo largo de 2018 se iban a inaugurar cinco tramos de la red ferroviaria de alta velocidad, entre ellos el mencionado Zamora-Pedralba. Se trata de la conexión de entrada en Galicia del LAV y que según las previsiones reduciría los tiempos de viaje en media hora.

Esta ausencia podríamos interpretarla de dos formas: o bien, Adif no contempla la puesta en marcha de dicho tramo en el plazo estipulado, con lo cual, estaríamos ante un incumplimiento y retraso de la finalización. O bien, Adif no está interesado por motivos que desconocemos en aportar la información relativa a la apertura de nuevos tramos o conexiones en el estado. Cualquiera de estos dos interrogantes debieran ser clarificados.

Lo lógico es que Adif ofrezca con transparencia toda la información a este respecto dado que es la fórmula habitual de planificación a medio plazo. Además, está obligado el Ministerio de Fomento por las normativas europeas a publicar su estrategia a medio plazo.

En su Informe, la CNMC le conmina a corregir esta deficiencia y a presentar la planificación de los tramos y conexiones que se prevé abrir en el periodo 2018-2019.

Por todo lo expuesto, se formulan las siguientes preguntas:

¿Por qué razón Adif en su Declaración sobre la Red no incluye las previsiones sobre la apertura de nuevos tramos o conexiones ferroviarias? ¿Por qué no aparece el tramo de AVE Zamora-Pedralba cuya finalización está prevista para finales del presente año?

¿Qué opina Adif de la crítica que la CNMC realiza en su informe de evaluación sobre dicho documento por no contemplar la apertura de tramos como el aludido aun cuando el propio Presidente del Gobierno a finales de diciembre de 2017 anunció su apertura?

¿Qué puede alegar el Ministerio de Fomento del reproche de la CNMC que indica que "sorprende que los borradores remitidos no incluyan información concreta sobre la puesta en servicio que, aparentemente y de acuerdo con información pública, entrarán en funcionamiento en un horizonte temporal próximo"?

¿Cómo se explica esta forma de proceder? ¿A qué se debe esta falta de transparencia?

¿Cuáles son las razones por las que Adif no ha incluido la finalización de tramos como el de Zamora-Pedralba? ¿Significa que se va a incumplir el plazo previsto? ¿Es posible que no existan garantías de cumplimiento del plazo que garantizó el Presidente del Gobierno? ¿Se niega el Ministerio a ofrecer información con transparencia?

8 de febrero de 2018



Alexandra Fernández Gómez

Diputada UP-ECP-EM