



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

PROYECTO DE COMUNICACIÓN

La Cámara de Diputados de la Provincia vería con agrado que el Poder Ejecutivo, por intermedio del organismo que corresponda, evalúe la posibilidad de gestionar ante el Poder Ejecutivo de la Nación el control y mantenimiento de las vías del ferrocarril que tienen su traza en el territorio de la Provincia.

Diputado Provincial
Juan Cruz Cándido
UCR - EVOLUCIÓN



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

FUNDAMENTOS

Señor presidente:

El ferrocarril tiene una importancia fundamental para el transporte de la cosecha desde diferentes puntos del país hasta las terminales portuarias.

Un sistema de transporte de camiones que en época de cosecha provoca el colapso de las rutas que llegan a las terminales portuarias, torna fundamental un sistema de carga que lo complemente y funcione de manera eficiente, y éste debería ser el ferrocarril.

La política neoliberal de los años 90 llevó a un desguace del sistema de trenes, dejando en funcionamiento cada vez menos ramales, en muchos casos con gran falta de inversión para mantenimiento.

A pesar del paso de varias décadas, no se ha logrado recomponer el sistema ferroviario en la Argentina por diferentes motivos, entre los que destaca la falta de inversión.

El último fin de semana se produjo el colapso de parte del puente ferrocarril La Virginia perteneciente a la línea San Martín, sobre el cual estaba transitando un tren de carga, el cual transportaba cereal cuyo destino es el Puerto Terminal 6.

Este incidente nos muestra la falta de control y de mantenimiento que tiene el sistema ferroviario en su conjunto. Siendo que el mismo depende del Estado Nacional, solicitamos al gobierno de la Provincia que gestione ante el gobierno nacional que se realicen los controles y trabajos de mantenimiento de las vías ferreas que pasan por territorio santafesino.

Por todo lo expuesto solicito a mis pares me acompañen con la aprobación del presente proyecto de Comunicación.

Diputado Provincial
Juan Cruz Cándido
UCR - EVOLUCIÓN