

2024-02-21

Espera SICT que Hacienda libere recursos para carreteras en Chihuahua

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://eldiariodelnoroeste.mx/estado/espera-sict-que-hacienda-libere-recursos-para-carreteras-en-chihuahua-20240221-2155034.html>

Chihuahua.- La directora de la Secretaría de Infraestructura, Comunicaciones y Transportes (SICT), Cristina Imelda Guerra Villalobos, expuso que en Chihuahua y el resto de los estados se espera que la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) libere los recursos para el mantenimiento de las carreteras federales.

Ante empresarios constructores agremiados a la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC), expuso que para Chihuahua la inversión programada en 2024 es de 420 millones de pesos (mdp) para la atención de 2,625 kilómetros de carreteras federales.

Apuntó que nunca antes se había dado que el Programa de Conservación de Carreteras se viera suspendido al inicio del ejercicio y llamó a los constructores a tener la confianza de que el Secretario de la SICT iniciará las gestiones para continuar con el mantenimiento pues las carreteras necesitan las reparaciones.

"Confíen en las gestiones de su servidora, pero aún más del Secretario y subsecretarios", dijo a los constructores.

Expuso que de lo que se tiene certeza es que la Sedena apoyará la reparación de los tramos del sureste, que se vieron afectados por la construcción del Tren Maya y en Chihuahua y el resto de los estados se espera que Hacienda libere los recursos.

En tanto, el presidente de la CMIC, Julio Mercado Rodríguez señaló que la falta de disponibilidad de los recursos destinados para el Programa Nacional del Conservación de Carreteras 2024, ocasionó que los procesos licitatorios a cargo de la SICT correspondientes a dicho programa fueran cancelados.

La situación, dijo, es un desafío que se habrá de enfrentar como sociedad, pues la cancelación afectará severamente en el deterioro de la infraestructura carretera que de por sí ya tiene un gran rezago, y con ello la infraestructura de transporte.