



Denuncia PAN percance del Tren Maya

► Por **Claudia Arellano**

claudia.arellano@razon.com.mx

POR EL RECIENTE percance del Tren Maya, el diputado federal Ernesto Sánchez Rodríguez, la diputada local por Quintana Roo, Reyna Tamayo y la senadora Mayuli Martínez, de Acción Nacional, ingresaron una denuncia penal en contra de Javier May Rodríguez, en su carácter de director general del Fondo Nacional de Fomento al Turismo (Fonatur), quien intervino en el proyecto de infraestructura ferroviaria denominado Tren Maya durante la etapa de adjudicación y construcción del Tramo 3, misma que hace dos semanas sufrió un percance.

Los legisladores de oposición indi-

caron que el incidente en la estación de Izamal, ubicada en el Tramo 3 de la ruta Mérida Cancún, afectó a varias personas.

“La denuncia que estamos presentando tiene que ver sanciones penales en contra de quienes han saqueado el erario público, comprado materiales de mala calidad y no han supervisado con pulcritud la obra del Tren Maya”.

Ernesto Sánchez explicó que hay indicios de que este proyecto se llevó a cabo con corrupción, dándole contratos a los amigos de los hijos de López Obrador.

Las irregularidades contractuales detectadas en los contratos TM-TRAMO3/20-OI-03 y PTM TRAMO3/23-OI-04, que derivaron en pagos indebidos y sobrecostos superiores a 155 millones de

pesos. También la Auditoría Superior de la Federación (ASF) observó pagos indebidos por los importes correspondientes a 10 millones 102 mil 400 pesos.

“Estos hallazgos no se limitan a cuestiones contables: son indicios de actos administrativos y contractuales que contribuyeron directamente a la falta de calidad de las obras, así como a la falta de supervisión de Fonatur”, dijo el panista.

A través de sus titulares sucesivos Rogelio Jiménez, Javier May, Lyndia Quiroz y Sebastián Ramírez, sumada a la omisión de la empresa Tren Maya, S.A. de CV, dirigida al momento de los hechos ejecutados por el general Óscar David Lozano Águila, de los que derivaron fallas estructurales y operativas del accidente.