

TABASCO



# PRIORIDADES

A pesar de los ajustes presupuestales que ha puesto en marcha el gobierno Federal, el gobernador, Andrés Granier Melo, solicitó que el Plan Hídrico Integral para Tabasco sea una prioridad para la federación.

El mandatario tabasqueño expuso al presidente Felipe Calderón Hinojosa que, incluso, deberían aumentar los recursos para avanzar en las obras y evitar así el pago de daños por destrucción de patrimonios.

En su intervención, en la visita de supervisión del mandatario federal a la compuerta El Macayo — que regula el paso del agua por el río Carrizal hacia Villahermosa—, mencionó que no debe faltar dinero para estructuras de derivación, drenes de desvío y desazolve de ríos.

Con la presencia del gobernador de esta entidad, Juan Sabines Guerrero, Granier Melo señaló que la construcción de la compuerta es una obra fundamental para el presente y el futuro de Tabasco y Chiapas. “Los tabasqueños reco-

nocemos en el Presidente de México su interés para realizar la infraestructura de control más importante para nuestro estado, que ayudará a que los grandes volúmenes de agua que bajan de los Altos de Chiapas y la presa Peñitas en temporada de lluvia, no inunden la planicie tabasqueña”, manifestó.

Sin embargo, añadió, frente al director de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), José Luis Luege Tamargo, aún falta mucho por hacer para tenerla lista en su totalidad.

Pidió al presidente Felipe Calderón Hinojosa que se avance también en la reforestación de la cuenca Grijalva-Usumacinta para hacer sustentable el Plan Hídrico en Chiapas y Tabasco.

Asimismo, que exista una plena coordinación entre la Conagua y el gobierno de Tabasco, que dé seguimiento al cumplimiento de las obras y acciones del Plan Hídrico.

Granier indicó que no se trata de crear más burocracia, sino que funcione con recursos humanos y materiales de los tres órdenes de gobierno, cuya propuesta fue entregada para su análisis el mes pasado, a través de la Secretaría de Gobernación. **G**

(Alicia Bello Basilio)

