

# No hay riesgo con el desfogue de presas

MILENIO.COM

Raúl Coronado  
Vie, 24/07/2010



No hay riesgo con el desfogue de presas. Foto: Milenio.com

Armando Alonso Rodríguez, Subdirector de Asistencia Técnica Operativa de la Comisión Nacional del Agua y aclaró que no hay riesgo de inundaciones por el desfogue de algunas presas como La Amistad y Venustiano Carranza.

Saltillo, Coahuila.- Las lluvias que prevalecerán en Coahuila, son producto de una baja depresión tropical y que pueden llegar alcanzar entre 20 a 70 milímetros acumulados en las próximas 48 horas, dijo Armando Alonso Rodríguez, Subdirector de Asistencia Técnica Operativa de la Comisión Nacional del Agua y aclaró que no hay riesgo de inundaciones por el desfogue de algunas presas como La Amistad y Venustiano Carranza.

Alonso Rodríguez, dijo que de hecho todavía hay escurrimiento producto de las lluvias anteriores, lo que provoca un incremento el nivel de escurrimiento de los ríos y arroyos que ocasionará mantener el nivel que tienen ahorita, sobre todo La Amistad y la Venustiano Carranza.

Actualmente la Presa La Amistad, está al 12 por ciento por arriba de su capacidad, la Centenario está al 90 por ciento de su capacidad su nivel no preocupa al igual que La San Miguel. La presa La Fragua, está a un 3 por ciento por arriba de su capacidad útil, no presenta un nivel de riesgo.

En tanto la Presa Venustiano Carranza está al 96 por ciento de nivel de su capacidad. Se mantienen abiertas las compuertas para llegar a niveles inferiores de su capacidad útil, para dar espacio para recibir escurrimientos que se generen en las lluvias siguientes.

Aclaró que las compuertas de las presas La Amistad, la Venustiano Carranza, entre otras seguirán abiertas y destacó que al nivel de desfogue que se tienen no representan riesgos para las poblaciones aguas abajo ni para las vías de comunicación que fue un problema que se presentó a principios del mes.

“Hay que esperar unas 12 horas cuando menos para observar si las presas tienen una influencia más significativa en cuanto a su nivel de capacidad de llenado”, dijo.

Dijo que esta baja depresión ha estado activa desde el pasado miércoles en la costas del Golfo de México, y que la gran influencia por la gran nubosidad que tiene alcanza precipitar lluvias en la región de Coahuila, más en la Sureste.

Pudiera ser que por la influencia de las lluvias anteriores derivadas a su paso del Huracán “Alex” y la tormenta “Bonnie” que le siguió, dejaron bastante humedad en el suelo, y esto puede provocar que se continúen los escurrimientos que puedan resultar de riesgos.

Comentó que ya la CNA, hizo los avisos sobre estas lluvias que se dejaron sentir en las próximas horas por lo que se alerta de los efectos que pudieran producir. Dijo que sin embargo, así como avisos de emergencia o alerta, todavía no se ha hecho necesario hacer.

Sostuvo que es posible que en toda la región oriental del Estado de Coahuila, desde Saltillo, Ramos Arizpe, Arteaga, Piedras Negras, Acuña, se puedan dar las precipitaciones.

Menciono que el pasado jueves sólo se tuvieron reportes de lluvia en Monclova, en una cantidad que no resultó importante, pero puede ser reflejo lo que pudiera ocurrir desde el viernes al sábado.