



El nivel de la presa Manuel Ávila Camacho no representa riesgo para la población

- Conagua refrenda su compromiso de proteger a la población mediante acciones de prevención.

En relación a la información que se ha divulgado en diversos medios de comunicación sobre el nivel de almacenamiento que presenta la presa Manuel Ávila Camacho —también conocida como *Valsequillo*—, la Comisión Nacional del Agua (Conagua), a través de su Dirección Local en Puebla formula las siguientes precisiones:

- La presa está diseñada para que los volúmenes de agua excedente salgan por medio de un vertedor libre y se conduzcan por un canal revestido de concreto, hasta incorporarse al cauce natural del río Atoyac.
- El flujo de agua que llega al río Atoyac, continúa su trayecto por una barranca que tiene profundidades que van de los 30 a los 60 metros.
- Hasta el momento, los vertidos no causan riesgo de inundación a poblaciones aguas abajo.
- La presa es monitoreada todos los días por personal de la Dirección Local de Conagua en el estado.

Finalmente, la Conagua refrenda su compromiso de proteger a la población mediante acciones de prevención ante los fenómenos hidrometeorológicos que pudieran registrarse en lo que resta de la actual temporada de lluvias.

ooOoo

