

Fecha Sección Página 27.01.2010 Primera-Nacional 18

... y Chapala pierde agua

GUADALAJARA.— El Organismo de Cuenca Lerma Santiago Pacífico, de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) informó que el lago de Chapala, considerado el más grande de México, ya perdió el agua que había recuperado con las lluvias de 2009.

De acuerdo con el monitoreo diario que realiza este organismo de la Conagua, el lago de Chapala ya descendió los 39 centímetros que recuperó el pasado temporal de lluvias, que en volumen significan 433 millones de metros cúbicos. Refirió que la cota máxima alcanzada en 2009 fue la 95.83, que se presentó el pasado 7 de octubre, al concluir formalmente el periodo de lluvias.

Su ascenso total fue de 39 centímetros, para alcanzar un almacenamiento de cinco mil 664 millones de metros cúbicos, indicó la Conagua.

Refirió que actualmente el lago registra la cota 95.44, con cinco mil 232 millones de metros cúbicos y está a 66.25 por ciento de su capacidad, en un área cubierta de 110 mil 118 hectáreas.

- NOTIMEX



Página 1 de 1 \$ 5195.71 Tam: 85 cm2 JPALACIOS