

Fecha 18.04.2009	Sección Estado de México	Página 39
---------------------	-----------------------------	--------------

Desciende 89 centímetros nivel del lago de Chapala

XIMENA BARBERO

Guadalajara.- El Organismo de Cuenca Lerma-Santiago-Pacífico de la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)** informó que el nivel del **agua** del lago de Chapala descendió 89 centímetros en las últimas semanas.

Puntualizó que el lago de Chapala bajó otro centímetro más y su descenso superó los mil millones de metros cúbicos de **agua**.

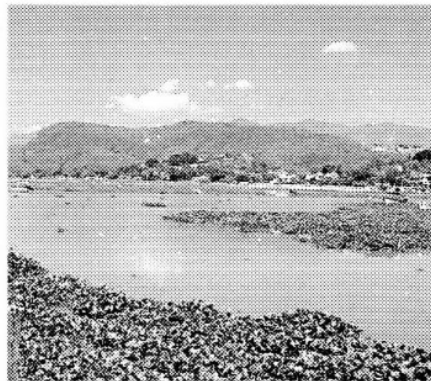
Indicó que la cota máxima de 2008 fue de 96.72 y se presentó hasta el 3 de octubre, con un almacenamiento de 6 mil 666 millones de metros cúbicos de **agua**, con un ascenso en escala de 2.19 metros, que en volumen representan 2 mil 416 millones de metros cúbicos, y un porcentaje total de 84.41 por ciento.

Resaltó que a partir del 4 de octubre se registró el primer centímetro de descenso hasta sumar los que lleva el día de hoy, mientras que su área de embalse fue de 113 mil 328

hectáreas.

El Organismo de Cuenca Lerma-Santiago-Pacífico explicó que el 100 por ciento de almacenamiento se marca en la cota 97.80, con un almacenamiento total de 7 mil 897 millones de metros cúbicos de **agua**.

Comentó que la cota mínima de 2008 fue de 94.53 y se presentó el pasado 9 de junio, con un almacenamiento de 4 mil 250 millones de metros cúbicos de **agua**, y un descenso en escala de 1.15 metros.



Su descenso superó los mil millones de metros cúbicos.

