

Fecha 08.09.2009	Sección Nacional	Página 5
---------------------	---------------------	-------------

## Recupera dos centímetros el Lago de Chapala por lluvias

GUADALAJARA, Jal.- Gracias a las lluvias del fin de semana y a los escurrimientos generados por los ríos Lerma y Zula, el Lago de Chapala recuperó dos centímetros, para sumar 11 de ascenso durante el presente temporal de lluvias, dijo la **Conagua**.

El director del Organismo de Cuenca Lerma-Santiago-Pacífico de la **Conagua**, Raúl Antonio Iglesias Benítez, refirió que hoy Chapala recibe 82 metros cúbicos por segundo, es decir 82 mil litros de agua de los ríos Lerma

y Zula, sus principales afluentes.

Recordó que el lago, a partir del 27 de junio, recuperó su primer centímetro hasta sumar 14, pero luego perdió cinco y ahora de nuevo va en ascenso.

El directivo de la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)** indicó que Chapala se ubica hoy en la cota 95.55, con un almacenamiento de cinco mil 353 millones de metros cúbicos y un porcentaje global del 67.78 por ciento de su capacidad total.

Iglesias Benítez expuso que el año pasado, a esta misma fecha, Chapala

ya había recuperado 1.51 metros y se ubicaba al 74.69 por ciento de su capacidad.

Respecto a las 52 presas del estado, al día de hoy se ubican en 70.08 por ciento en promedio, cuando el año pasado, a esta misma fecha, ya estaban al 91.43 por ciento de su capacidad.

Por su parte, las 11 presas en la Cuenca Lerma-Chapala se encuentran en promedio al 48.81 por ciento, por 95.20 que se tenía el año pasado. (Notimex)

