

UN TERCIO DE SU CAPACIDAD

AGONIZA EL LAGO DE CHAPALA

El cuerpo de agua que comparten Jalisco y Michoacán, el más grande del país, ha perdido 63.5% de su almacenamiento, lo que impacta a comunidades de ambos estados. Ante la sequía, el agua de las orillas se ha recorrido, dejando sólo lodo. / 15

NIVELES EN 37 POR CIENTO

Sequía en lago de Chapala se agrava

Prestadores de servicio enfrentan la falta de ingresos ante la poca demanda turística

POR KARLA MÉNDEZ

Corresponsal nacional@gimm.com.mx

GUADALAJARA.— El lago de Chapala se está secando, sus niveles actuales rondan en 37.52% de su capacidad.

La situación es preocupante, dado que es el más grande de la República Mexicana y el principal abastecedor de agua potable de la Zona Metropolitana de Guadalajara.

El lago de Chapala tiene una capacidad total de 7

cúbicos y una superficie total de 114 mil 659 hectáreas, de las cuales, 86% se encuentra en Jalisco y el otro 14% en Michoacán.

En la orilla del malecón del lago de Chapala se pueden ver los estragos de la sequía, el agua se ha recorrido dejando únicamente lodo y en varias partes ya sólo tierra sin una gota de agua.

En la isla Alacranes también se puede ver el impacto de los bajos niveles del agua, en la llamada cola del alacrán se puede observar cómo cada vez es más ancha al bajar el nivel del agua.

En algunas partes las lanchas ya no pueden avanzar con el motor debido a que ya no hay profunmil 897 millones de metros didad y los motores pegan con la tierra, lo que también ha generado afectaciones para quienes se dedican a pasear a los turistas, ya que en ocasiones los motores se pueden llegar a descomponer.

Esto impacta a los prestadores de servicio del sitio, dado que los turistas ya no llegan como antes, afectando las ventas de los restaurantes y los paseos que se hacen en lancha, además de los pequeños vendedores.

Los prestadores de servicio aseguran que hace tiempo no veían una situación como ésta en el lago de Chapala.



Cada día más peces quedan expuestos en tierra.





Fotos: AFP

En la orilla del malecón, el agua se ha recorrido dejando únicamente lodo y en varias partes ya sólo tierra.