

## Área y volúmen de almacenamiento de lagos principales

Año	Lago	Ubicación	Área de la cuenca pr! (km2)	Capacidad de almace! (hm3)
2007	Lago Catemaco	Veracruz	75.00	454.00
	Lago Chapala	Jalisco y Michoacán	1,116.00	8,126.00
	Lago Patzcuaro	Michoacán	97.00	550.00
	Lago de Cuitzeo	Michoacán	306.00	920.00
	Yuriria	Guanajuato	80.00	188.00
	Tequesquitengo	Morelos	8.00	160.00
	Nabor Carrillo	México	10.00	12.00

## NOTAS

Variable	Notas
Capacidad de almacenamiento de lagos principales	Los datos para los lagos Pátzcuaro, Tequesquitengo y Nabor Carrillo se refieren al volumen medio almacenado. No se tiene estudios actualizados de la capacidad de almacenamiento.

## FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México , 1a edición, CNA, México, 2007.

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Comisión Nacional del Agua, Estadísticas del Agua en México , 1a edición, CNA, México, 2008.