

Diccionario de datos.

Capacidad de almacenamiento en las presas principales.

Notas:

1) Los datos comprenden únicamente las presas más grandes (con capacidad al NAMO \geq 250 hm³) que representan alrededor del 75% de la capacidad total de almacenamiento del país a la fecha.

2) NAMO = Nivel de Aguas Máximo Ordinario. Coincide con la elevación de la cresta del vertedor en el caso de una estructura que derrama libremente; si se tienen compuertas, es el nivel superior de éstas.

Fuentes:

Elaboración propia con datos de:

Conagua, Semarnat. Estadísticas del Agua en México. Ediciones 2010, 2011 y 2013.

Conagua, Semarnat. México. 2010, 2011 y 2014.

Conagua, Semarnat. Estadísticas del Agua en México. Ediciones 2014 - 2016. Conagua, Semarnat. México. 2014, 2015 y 2016.

SINA, Conagua, Semarnat. Principales presas. Disponible en:

http://sina.conagua.gob.mx/sina/index_jquery-mobile2.html?tema=presasPrincipales.

Fecha de consulta: agosto de 2017.