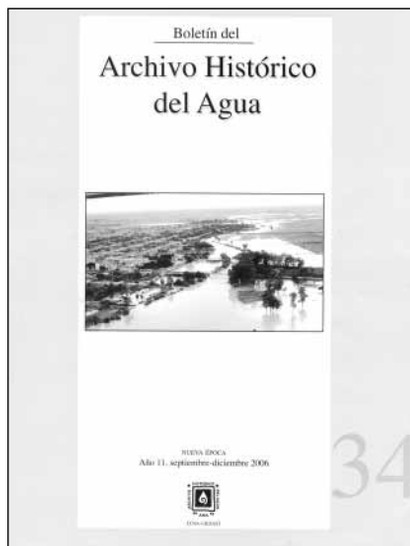
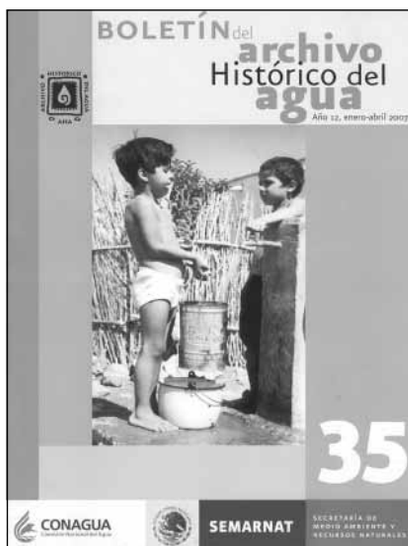


REFLEXIONES Y REFERENCIAS PARA UNA HISTORIA DEL AGUA EN MÉXICO

Elvia Alaniz Ontiveros



Los dos boletines más recientes del Archivo Histórico del Agua (AHA) están dedicados a la política del agua potable y a su importancia a lo largo de la historia, no sólo para vivir sino como vínculo social, en este caso, entre los mexicanos. En ambas ediciones, los artículos dan pie a la difusión de un tema que ha cobrado gran relevancia en México y el mundo entero.



El *Boletín* 34 analiza el manejo del agua desde la reforma a la Ley de Aguas Nacionales de abril 2004 y los movimientos sociales tras el IV Foro Mundial del Agua, así como la pretensión de establecer el acceso al agua como un derecho humano. Hay una revisión analítica de temas relacionados con el agua que siguen la transición que atraviesa.

Por su parte, el *Boletín* 35 recrea con detalle cómo el agua se ha convertido en una forma de entablar relaciones, ya sea agrícolas o industriales. Los trabajos que integran este número invitan a reflexionar acerca de lo esencial de este recurso.

En ambas ediciones destacan las amplias referencias consultadas en el Archivo General de la Nación.

El *Boletín* 34 está dedicado a radiografiar los aspectos básicos para establecer una política del agua, ante las demandas de diversas organizaciones y movimientos sociales. "De frailes agustinos, cosmovisión indígena, haciendas y cambios en la concepción del agua en Guanajuato, México (Siglo xvi)", de Daniel Murillo, expone el modo en que los frailes del Viejo Continente entendieron a su contraparte en las concepciones de los grupos indígenas como chichimecas, purépechas y descendientes de la cultura chupícuaro (Acámbaro). En el texto se menciona al Bajío guanajuatense de la Nueva España del siglo xvi, época en la que se inició la organización del sistema de haciendas, y cuando se fundaron diversos conventos y poblados. Murillo exhibe que lo anterior devino transformaciones culturales y cambios en la manera de entender el agua.

Octavio González toma como eje analítico tres momentos del uso del riego en el valle de Eucandureo, en Michoacán: el uso privado de aguas para fines de riego, las consecuencias del reparto de tierras y el modelo agrícola industrial que, con apoyo del Estado, se tradujo en una modernización agrícola en la localidad. Así fue posible crear Comisiones Ejecutivas de Cuenca que operaban como instituciones de desarrollo, pues incentivaban e inyectaban las inversiones en infraestructura. Al respecto, el texto de Isnardo Santos repasa las aportaciones de la Comisión Lerma-Chapala-Santiago al agua en la etapa de gestión centralizada.

Los tipos de riego son tomados por Natalie Seguin para revisar las características de un aprovechamiento del agua que se ha conservado, aunque sin reconocimiento oficial. La autora reflexiona sobre el decreto de creación de Alto Río Lerma y cómo ha sobrevivido con el bombeo del río.

El texto anterior contrasta con el de Beatriz Guzmán, quien muestra que el sistema de riego de la presa El Rodeo, ubicada en el río Amacuzac, es similar al de las condiciones de riego en diversas partes del país. También expone el rechazo de los agricultores al proyecto de transferencia de

la presa, que después se convirtió en un sistema de riego pequeño.

En “La cuenca del río Lerma-Santiago y su arquitectura de puentes novohispanos”, Guillermo Boils explica la construcción de puentes en Guanajuato, Jalisco, Michoacán y el Estado de México sobre el enorme río Lerma-Santiago, y describe su funcionalidad que, tras 400 años, sigue siendo eficaz.

Jessica Ríos examina el Fondo Documental de Aguas Nacionales, mientras que Nora Duana muestra que la imagen fotográfica es primordial en la investigación. Por su parte, Jorge Andrade recuenta los esfuerzos de difusión realizados por el AHA. El *Boletín* incluye las secciones “Bibliografía Comentada. Notas del Pasado”, a cargo de Soledad García, y una semblanza de Rocío Castañeda González, quien dirigió el Archivo de 2004 a 2006 y falleció el 6 de enero de 2007.

En el *Boletín* 35 se reflexiona sobre las amenazas que padece el agua, como la contaminación. Gloria Camacho abre el número con un trabajo que alude a los repartimientos de agua realizados en la fuente de Nexapa, como una medida para

paliar los conflictos del uso del agua entre españoles e indígenas.

En “La intervención federal en los conflictos sobre contaminación del agua con desechos mineros en la década de 1920”, Óscar Sánchez analiza las medidas asumidas por el gobierno federal ante los roces por los desechos de la industria minera en México.

Israel Sandre escribe sobre la normatividad legal, económica y social para asignar derechos en torno al río Cuautitlán.

Los cambios del río Papaloapan tras la construcción de una de las primeras obras hidráulicas realizadas en el país, son explicados por Verónica García.

Los fondos documentales en resguardo del AHA son descritos por Nora Duana y la reseña del libro *Las aguas de Atlixco. Estado, haciendas, fábricas y pueblos, 1880-1920*, de Rocío Castañeda, corre a cargo de Américo Saldivar, quien evalúa el costo y valor del agua en el país. La parte final, incluye las secciones Bibliografía Comentada y Noticias del agua y Notas del pasado. 