

# EN IMÁGENES

## INUNDACIONES DEL RÍO PAPALOAPAN, 1944 Y RÍO LERMA, 1958

MARTÍN GONZÁLEZ SOLANO



Daños en la calle principal y el Hotel Pacheco, Tuxtepec, Oaxaca, en 1944.

### Archivo Histórico del Agua

El Archivo Histórico del Agua inició sus actividades en 1994, cuando la Comisión Nacional del Agua (CNA) y el Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social (CIESAS) signaron un convenio de colaboración, con la finalidad de rescatar, ordenar y catalogar la documentación generada por las dependencias federales que antecedieron a la CNA y ponerla a disposición de aquellos usuarios interesados en las cuestiones hídricas e hidráulicas de México en el siglo XX.

Después de varios años de esfuerzo y dedicación, este proyecto se ha constituido en un Archivo de gran importancia tanto para la Comisión Nacional de Agua (CNA), como para el medio académico dedicado al manejo y a la revisión de archivos históricos en México. Después de casi 9 años de servicio y a pesar de la escasez de recursos, el Archivo se ha consolidado como una referencia de consulta e investigación obligada para investigadores, estudiantes, funcionarios públicos y privados y público en general interesados en cuestiones hídricas, hidráulicas, agrarias y económicas del siglo XX. Otro elemento que destaca del Archivo, es que además de ser el encargado de resguardar y custodiar la documentación, da fe de la larga y rica trayectoria institucional relacionada con el manejo de los recursos hidráulicos en nuestro país, como la realizada por la Secretaría de Fomento, de Agricultura y Fomento, la Comisión Nacional de Irrigación, la Secretaría de Recursos Hidráulicos e incluso de la Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos. Asimismo, resguarda información del manejo del agua, de las características de los distintos tipos de usuarios (ejidatarios, pequeños propietarios e industrias, entre otros), de sus formas de aprovechamiento, tecnología, conflictos, formas de organización y reglamentos.

Los avances logrados en la catalogación nos permiten afirmar que los expedientes resguardan información del periodo 1739-1987, o dicho de otra manera el archivo concentra información de tres siglos de la memoria histórica en torno a las cuestiones del agua como temática principal. La revisión de los expedientes del AHA ha contribuido a comprender de mejor manera la historia contemporánea de nuestro país en torno a los usos y aprovechamientos del agua.

### Fondos documentales

Además de lo señalado, vale la pena mencionar que después de casi nueve años de trabajo y esfuerzo el Archivo Histórico del Agua ha catalogado y ha puesto a disposición del público en general 162,218 expedientes distribuidos en seis fondos documentales: *Aprovechamientos Superficiales, Consultivo Técnico, Infraestructura Hidráulica, Comisión del Río Grijalva, Colección Fotográfica y Aguas Nacionales* (este último se empezó a catalogar en 2002), que dan fe del trabajo y esfuerzo realizado por las dependencias gubernamentales encargadas de regular los usos y aprovechamientos del agua en México.

Otro elemento que vale la pena destacar es la tipología documental que se puede consultar en los expedientes, entre los que se encuentran: impuestos, importaciones, concesiones, legislación, indígenas, conflictos, movimientos sociales, juntas de aguas y desastres naturales, entre otros.

### Imágenes fotográficas

La riqueza documental del archivo no sólo se encuentra en sus documentos, también la podemos observar en 46 000 imágenes fotográficas que se pueden consultar en la Colección Fotográfica o en aquellas que forman parte de los anexos de los expedientes de los fondos documentales antes mencionados. De esta colección se incluyen:

### Inundaciones del río Papaloapan en 1948 y del río Lerma en 1958

Es indudable que el tema de las inundaciones en México y en el mundo han adquirido cada vez mayor relevancia y eco en la opinión pública, así como la preocupación de científicos y académicos. Lo anterior se puede constatar en el hecho de que en los últimos años en la temporada de lluvias, los medios masivos de comunicación han dedicado una parte importante de su tiempo para hablar de las inundaciones y del impacto en la población más vulnerable. Sin embargo, el hecho de que los medios de comunicación les otorguen mayor cobertura, no significa que estos eventos sean recientes. Ello es evidente en las imágenes que se resguardan en los expedientes de los cinco fondos documentales antes citados, en las que se observan las inundaciones





Río Lerma. Archivo Histórico del Agua.

a causa del desbordamiento de ríos y presas de su entorno, que han sido recurrentes, es decir, se han presentado desde hace muchos años. Las imágenes de las inundaciones del río Papaloapan registradas en 1948, muestran a poblaciones como Tuxtepec en Oaxaca; Otatitlán, Novillero, Cosamaloapan y Tlacotalpan en el estado de Veracruz, donde el agua alcanzó niveles de aproximadamente dos metros de altura. Estas imágenes también permiten ver las pérdidas económicas originadas por la gran inundación<sup>1</sup>.

Asimismo, las imágenes del Archivo Histórico del Agua dan fe de las inundaciones ocurridas en el río Lerma en 1958, en las que las intensas lluvias provocaron el desbordamiento del cauce del río Lerma y de varias presas en los estados de México, Michoacán, Guanajuato y Jalisco, por citar algunas, lo que provocó pérdidas económicas en la población de escasos recursos en las entidades antes mencionadas, además de dejar miles de damnificados, situación que no ha cambiado, si no por el contrario se ha agudizado, tal y como lo han informado en los últimos días los medios de comunicación.

En síntesis, la información que resguarda el Archivo Histórico del Agua lo consolidan como una referencia obligada de investigación y consulta para aquellos usuarios interesados en el agua como tema de investigación y de aquellos funcionarios públicos responsables de la toma de decisiones y de la instrumentación de políticas públicas orientadas a evitar el impacto negativo de las inundaciones en la población.

**Notas:**

<sup>1</sup> El río Papaloapan se desbordó en repetidas ocasiones, entre 1921 y 1944 la cuenca sufrió siete inundaciones, la más grave fue en 1944, en donde se vieron afectadas 470 mil hectáreas, lo que trastornó a la región por varios meses. En poblaciones como Tuxtepec, Oaxaca; Otatitlán, Novillero, Cosamaloapan y Tlacotalpan pertenecientes al estado de Veracruz, el agua alcanzó niveles medios de uno y dos metros de altura. Las pérdidas económicas originadas por la gran inundación fueron cuantiosas, además desaparecieron numerosos poblados rivereños; el problema se acrecentó por el brote de epidemias debido al estancamiento de las aguas, Véase mapa 1, fuente: McMahon, David F., *Antropología de una Presa. Los Mazatecos y el Proyecto del Papaloapan*, INI-SEP, México, 1973, pag. 27.



Orilla del río Papaloapan en Tuxtepec, Oaxaca 1944.