



water and landscape
AGUA y TERRITORIO

ORGANIZACIÓN DE LOS ESTADOS AMERICANOS (OEA). DEPARTAMENTO DE DESARROLLO SOSTENIBLE (DDS), 2018, 50 años de diplomacia hídrica en las Américas. [Preparado y publicado por el Departamento de Desarrollo Sostenible de la Secretaría General de la Organización de los Estados Americanos], 89 págs. (OAS. Documentos oficiales; OEA/Ser. D/XXIII.34). ISBN 978-0-8270-6471-3¹.

La diplomacia hídrica desde la perspectiva de la Organización de Estados Americanos (OEA) como organización multilateral es el tema de la publicación “50 años de diplomacia hídrica en las Américas”. El libro desarrolla, en cuatro capítulos, la visión regional de la Organización sobre el agua, casos destacables de cooperación a los países miembros, una visión actual de la gestión integrada y sostenible del recurso hídrico en la OEA y los retos a futuro del manejo del agua en el continente. Lo anterior, partiendo de la noción de reflexividad hídrica, la cual se concibe como la construcción de conocimiento en perspectiva sobre el trabajo realizado en la región, para la construcción de esta publicación.

El primer capítulo desarrolla la reflexión sobre los enfoques que se han empleado para promover el agua en la región. Al respecto, se diferencian tres enfoques en periodos de tiempo a saber: la ingeniería para el desarrollo de agua y saneamiento (1940-1970), la sostenibilidad para la gestión del recurso hídrico (1970-1990) y la interdisciplinariedad en las relaciones con las comunidades, desde el enfoque de derecho al agua (1990 –actualidad). De igual manera, la Organización resalta también tres principios transversales de su gestión con los países miembros; la no intervención, expresada en la cooperación a solicitud de los países; la construcción de capacidades técnicas en los países, a partir de expertos y estudios desarrollados; y la prevención de conflictos, expresada en el trabajo con las cuencas transfronterizas, así como, de forma más reciente, con las comunidades locales, desde las organizaciones de cuenca.

El segundo capítulo presenta experiencias destacables de cooperación de la OEA hacia los países de la región. Al respecto, presenta los casos del proyecto ISARM, el cual construyó una red científica de cooperación para el estudio de los acuíferos transfronterizos, el apoyo a la construcción del programa para la protección ambiental y

desarrollo sostenible del sistema acuífero guaraní, la implementación de un Programa

Estratégico de Acción en el río bermejo (transfronterizo entre Bolivia y Argentina), el apoyo a la gestión sostenible de los recursos hídricos de la cuenca del Río de la Plata con respecto a los efectos de variabilidad climática; y la asistencia técnica a la gestión integrada de los recursos hídricos y desarrollo Sostenible de la cuenca del Río San Juan y su zona costera (el cual es también límite entre Costa Rica y Nicaragua).

El tercer capítulo reflexiona sobre el enfoque y visión hídrica del Departamento de Desarrollo Sostenible de la OEA en perspectiva histórica. Al respecto, relata la transición del organismo del énfasis en la infraestructura al concentrado en las organizaciones sociales, la importancia de la gestión integrada de recursos hídricos, el papel de la Organización para la reducción de la conflictividad hídrica, el apoyo a la gobernabilidad y gobernanza del agua, así como el vínculo entre la gestión ambiental y cultura del agua en la labor de la organización. Lo anterior, para concluir la publicación con un balance de los retos del recurso hídrico en las Américas, para definir las apuestas a futuro de la organización en la región.

El cuarto capítulo indica que, a pesar de los consensos construidos para la gestión integrada y sostenible de los recursos hídricos, persisten cinco problemas sobre el agua en las Américas en el corto plazo:

- 1) disminuir las brechas de acceso al agua en lo rural
- 2) fomentar una gobernanza y gobernabilidad hídricas basadas en la participación ciudadana
- 3) involucrar a la población con procesos de cambio en la cultura del agua
- 4) incentivar innovaciones tecnológicas a favor del aprovechamiento eficiente del recurso y en beneficio del ambiente
- 5) hacer de las aguas transfronterizas un elemento de paz, desarrollo y cooperación, entre países y al interior de estos.

Así, el libro concluye con una reflexión sobre los retos de la gestión hídrica en la región, desde la visión de la OEA.

Ivan Alejandro Trujillo-Acosta
Universidad Nacional de Colombia
iatalto@gmail.com

¹ Disponible en:
[http://www.oas.org/es/sedi/dsd/GIRH/LibroDelAguaEspanolAbril24_2018%20Final%20\(5\).pdf](http://www.oas.org/es/sedi/dsd/GIRH/LibroDelAguaEspanolAbril24_2018%20Final%20(5).pdf)

