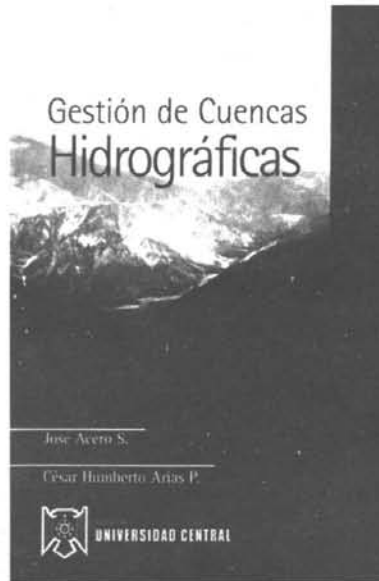


Gestión de cuencas hidrográficas, de José Acero Suárez y César Humberto Arias Pabón*

Hay libros que por la novedad o enfoque de sus temas, abren la brecha, es decir, permiten configurar un universo teórico necesario para el desarrollo o fortalecimiento del área en la cual se busca ampliar, precisar conceptos o realizar actividades. Esto ha sucedido con *Gestión de cuencas hidrográficas*, de los ingenieros colombianos José Acero Suárez y César Humberto Arias Pabón.

La sola observación de la bibliografía que ofrecen los autores, hace de inmediato entender que en Colombia el tema sobre el manejo de cuencas hidrográficas ha brillado por ausencia en autores que se han dedicado de modo sistemático al estudio del medio ambiente. Los enfoques sobre el tema han partido de otros países o organismo internacionales. Uno o dos títulos nacionales sobre el tema hídrico enfocados de modo regional, confirman la regla.

Con *Gestión de cuencas hidrográficas* se logra organizar por primera vez en nuestro país una información dispersa que impedía tener una visión global y de conjunto de algunos conceptos, así de cómo han sido empleados históricamente y qué modificaciones han te-



nido a través del tiempo y la legislación. De este modo los autores entregan con su libro, a las diversas disciplinas ambientales e hídricas, una valiosa herramienta para que desde el punto de vista de lo social, económico, etc., se puedan desarrollar gestiones que ellos denominan “de tipo puntual y unidisciplinario”.

El libro tiene de igual modo un sentido práctico de gran utilidad que permite a

entendidos como no, tener un manejo informativo y técnico sobre el aprovechamiento múltiple de los recursos hídricos y hacer con ellos gestión administrativa para su preservación. El tema, de este modo, se pone al alcance del sector público o del sector privado no especializados que requieran defender un desarrollo de cuencas con base en enfoques regionales.

El caso del río Saldaña, por ejemplo, entrega al lector un resumen con objetivos generales, estrategias específicas orientadas a los servicios sociales u orientadas al espacio rural. Los temas hidráulicos, de por así son tan complejos que requieren, para su conveniencia final, de un profesional de la ingeniería. La obra de José

*José Acero Suárez y César Humberto Arias Pabón, *Gestión de cuencas hidrográficas*, Bogotá, Ediciones Universidad Central, 2000, 242 pp.