



Universidad Nacional Autónoma de México
Coordinación de Humanidades
Programa Universitario de Estudios sobre la Ciudad

invitan a la **presentación del libro**

Rescate de Ríos Urbanos
propuestas conceptuales y metodológicas para la restauración y
rehabilitación de ríos

de **Arsenio González, Lorena Hernández, Manuel Perló e Itzkauhtli Zamora**

comentaristas

Martha Delgado, Secretaria del Medio Ambiente del GDF, Blanca Jiménez, Investigadora del Instituto de Ingeniería de la UNAM,
José Luis Luege, Director General de la Comisión Nacional del Agua

moderadora

Alicia Ziccardi
Directora del PUEC - UNAM

Jueves 10 de junio
18:00 horas

Casa Universitaria del Libro
Orizaba No. 24 esq. Puebla, Colonia Roma, México, D.F.

Las ciudades de nuestro país no han integrado a los ríos como un elemento ordenador del espacio urbano; por el contrario los han convertido en drenajes a cielo abierto, saturados de basura y aguas servidas. Durante el siglo XX predominó en todo el mundo la visión higienista que entubó a los ríos como única solución para evitar inundaciones y focos de infección. En los últimos años dicha perspectiva está cambiando, ya que el avance del conocimiento ha demostrado que el confinamiento de los ríos no resuelve en su totalidad los problemas señalados; sino que genera otros que disminuyen la posibilidad de ofrecer más y mejores servicios ecosistémicos a las ciudades. Para el espíritu del nuevo paradigma sobre el manejo integral de los ríos urbanos, el entubamiento significa la pérdida de un invaluable patrimonio natural y paisajístico, así como el desperdicio de una oportunidad para crear corredores azules que promuevan la creación de espacios públicos, recreativos y de servicios.

En años recientes la sociedad y los gobiernos locales han emprendido interesantes iniciativas para restaurar y rehabilitar algunos ríos urbanos. Una de ellas fue la elaboración del *Plan Maestro de Manejo integral y Aprovechamiento sustentable de la cuenca del río Magdalena* en el Distrito Federal. Los autores coordinaron la realización de este proyecto, integrando el conocimiento científico y las iniciativas ciudadanas en una propuesta factible desde el punto de vista técnico, económico, político y social.

Esta publicación pretende compartir el aprendizaje metodológico generado en esta experiencia de rescate y aportar ideas para la recuperación de otros ríos que se resisten a desaparecer del paisaje urbano y de la memoria de los habitantes de las ciudades del siglo XXI.

Rescate de ríos urbanos

Propuestas conceptuales y metodológicas para la restauración y rehabilitación de ríos



Arsenio Ernesto González Reynoso
Lorena Hernández Muñoz
Manuel Perló Cohen
Itzkauhtli Zamora Saenz



Programa Universitario de Estudios sobre la Ciudad / UNAM
Moneda #2 Esq. Seminario, Centro Histórico, Ciudad de México,
CP. 06060, Del. Cuauhtémoc
Tel. 5522-2326 exts. 106 y 110
albercp@servidor.unam.mx
www.puec.unam.mx
