



COMITÉ NACIONAL MEXICANO DEL PROGRAMA  
HIDROLÓGICO INTERNACIONAL

## Boletín CONAMEXPHI Septiembre, 2013. Núm. 47



Publicaciones

Documentos

Miembros

Fotografías

Noticias

Videos

### I Congreso en Ecohidrología para América Latina y el Caribe



**Ecohidrología: Un manejo armónico para un mundo sustentable CELAC-PHI 2013**  
Organizado por la Universidad de Santiago de Chile y Dirección General de Aguas, y patrocinado por el Programa Hidrológico Internacional de la UNESCO para América Latina y El Caribe y el Comité Chileno para el Programa Hidrológico Internacional de UNESCO CONAPHI

### Es necesario crear una cultura social de los servicios hídricos para lograr el usos sustentable del agua



Para lograr un uso sustentable del agua es necesario generar una cultura social de los servicios hídricos, que incluya a gobiernos, sectores de usuarios y sociedad en general, la cual les permita conocer plenamente e involucrarse en los procesos de purificación, distribución y gestión

### X Congreso Internacional de Ingeniería Hidráulica y VII Seminario Internacional de Uso Integral del Agua

La Sociedad de Ingeniería Hidráulica de la UNAICC, la Universidad Autónoma de Chapingo y el Instituto Mexicano de Tecnologías del Agua convocan este Congreso y Seminario.

### El proyecto UNESCO-PHI "Gestión de los recursos hídricos en las regiones áridas y semiáridas de América Latina y el Caribe



El proyecto MWAR -LAC se centra en la creación de capacidades para la gestión de recursos hídricos en las zonas áridas y semiáridas de América Latina y el Caribe.

ENLACE



Biblioteca Digital del IMTA

ENLACE



Red de Sitios IMTA

Revista



Tecnología y Ciencias del Agua

REVISTA



Revista Agua Simple

Portal CONAMEXPHI, el cual es un espacio de investigación en temas científicos, educativos de la hidrología y de la gestión de los recursos hídricos. Esto no es spam si no desea seguir recibiendo este boletín escribanos a [conamexphi@tlaloc.imta.mx](mailto:conamexphi@tlaloc.imta.mx)