



XIII REUNION DE LA CONAMEXPHI

Jueves 20 de abril



HELP es un acrónimo en inglés que significa Hidrología para el Ambiente, la Vida y las Políticas.

Es un programa transversal bajo el Programa Hidrológico Internacional (PHI) de la UNESCO.



La hidrología al servicio del medio ambiente, la vida y las políticas.

HELP.- Diseñado para crear un nuevo enfoque en la gestión de cuencas integradas con cinco temas fundamentales:

1. El agua y el clima,
2. Agua y comida,
3. La calidad del agua y la salud humana,
4. El agua y el medio ambiente, y
5. Los conflictos por el agua.

El mantenimiento de la salud humana y del medio ambiente se logran a través de la **gestión de los recursos hídricos** con políticas públicas y gestión por cuenca. Estudiar y enfrentar las **sequías y crear reservas de agua por cuenca son medidas de adaptación fundamentales y usualmente menospreciadas.**

Temas 2017/2018

Historiografía de la sequía en México

- Biblioteca virtual de la sequía en México
- Libros y artículos
- Formación de recursos humanos.

Contribuir al compromiso de México en COP 12 RAMSAR
“Plan de acción mundial para garantizar el agua que necesitan los humedales”

Historiografía de la sequía en México

- El proyecto propone contribuir a la construcción de la historiografía del agua en México, particularmente a la historiografía de la sequía, misma que es incipiente.*
- Entre las actividades a realizar está la producción académica de artículos y libros:
 - “Aproximaciones recientes sobre el estudio de la sequía en México”
 - “Políticas públicas y mecanismos legales para la gestión de la sequía en México”
- Formación de recursos humanos (tesistas)
- Poner en línea una Biblioteca Virtual de la Sequía en México aprovechando el trabajo previo 2013/2014 de recopilación.

* Trabajo iniciado por Dr. Enrique Florescano y Dra. Virginia García Acosta

Contribuir al compromiso de México en COP 12 RAMSAR

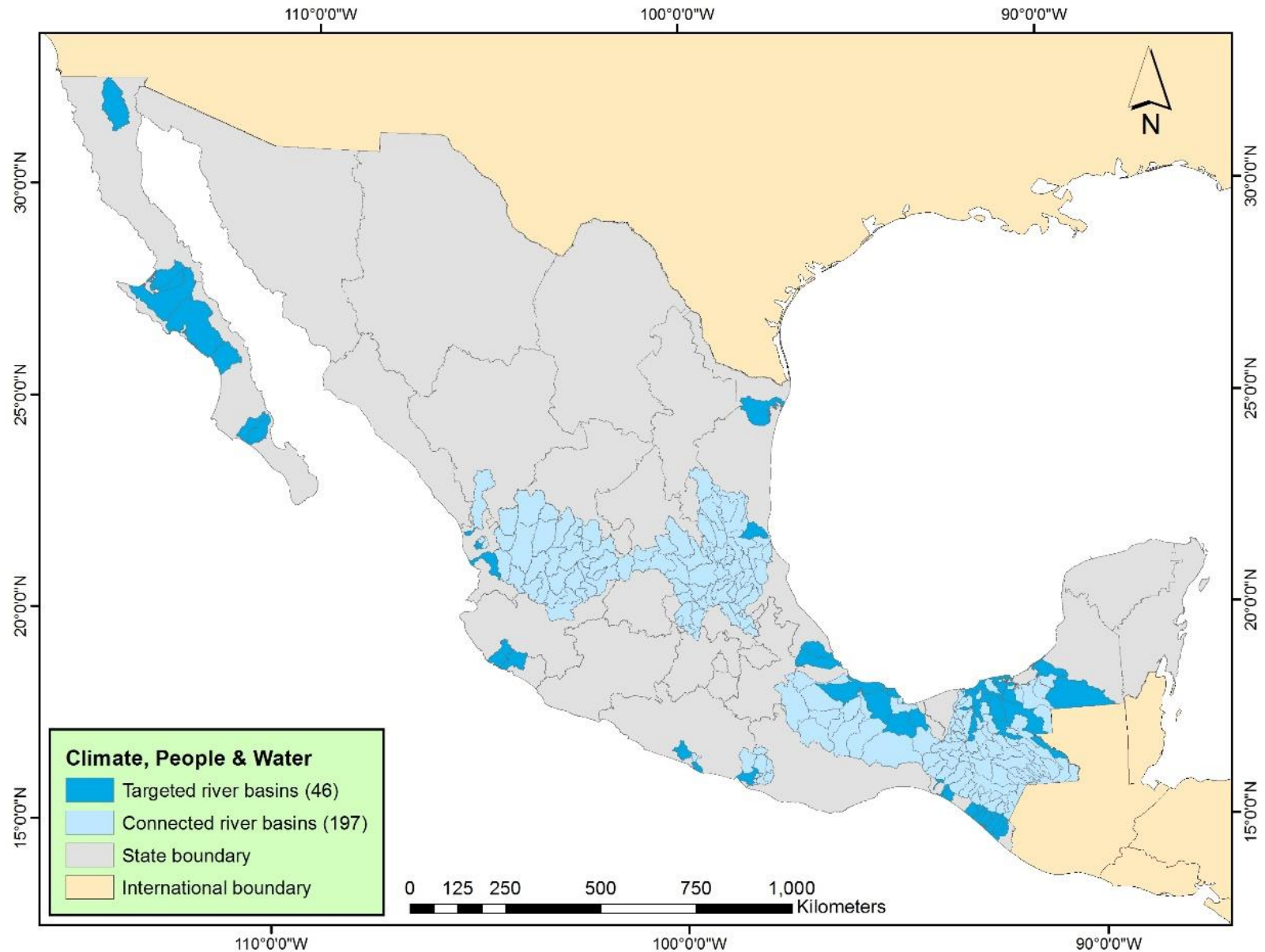
“Plan de acción mundial para garantizar el agua que necesitan los humedales”

- Estudios para reservar agua para 48 humedales costeros (INECC/IMTA)

Realizar los proyectos de determinación de caudal ecológico y estudios técnicos justificativos en humedales costeros como parte de la contribución al proyecto encabezado por INECC:

1. Continuar con la sistematización de experiencias de la aplicación de la NMx , enriquecerla con casos.
- Apoyar a los países andinos para replicar el modelo de Reservas de Agua de México
 1. Taller de capacitación sobre NMx-políticas públicas-implementación a 4 países andinos en colaboración con WWF México-Latinoamérica
 2. Asesoría y asistencia técnica en la implementación del modelo de Reservas de Agua de México
 - Asistencia técnica al Programa de reservas de agua en países andinos (IMTA/WWF México-Región Latinoamérica).

Reservas de agua para humedales costeros





PROGRAMA
HIDROLÓGICO
INTERNACIONAL
COMITÉ NACIONAL DE MÉXICO

COMITÉ NACIONAL MEXICANO DEL PROGRAMA
HIDROLÓGICO INTERNACIONAL



HELP

Hydrology for the **Environment**, **Life** and **Policy**

HELP es un programa transversal bajo el Programa Hidrológico Internacional (PHI) de la UNESCO.

Gracias

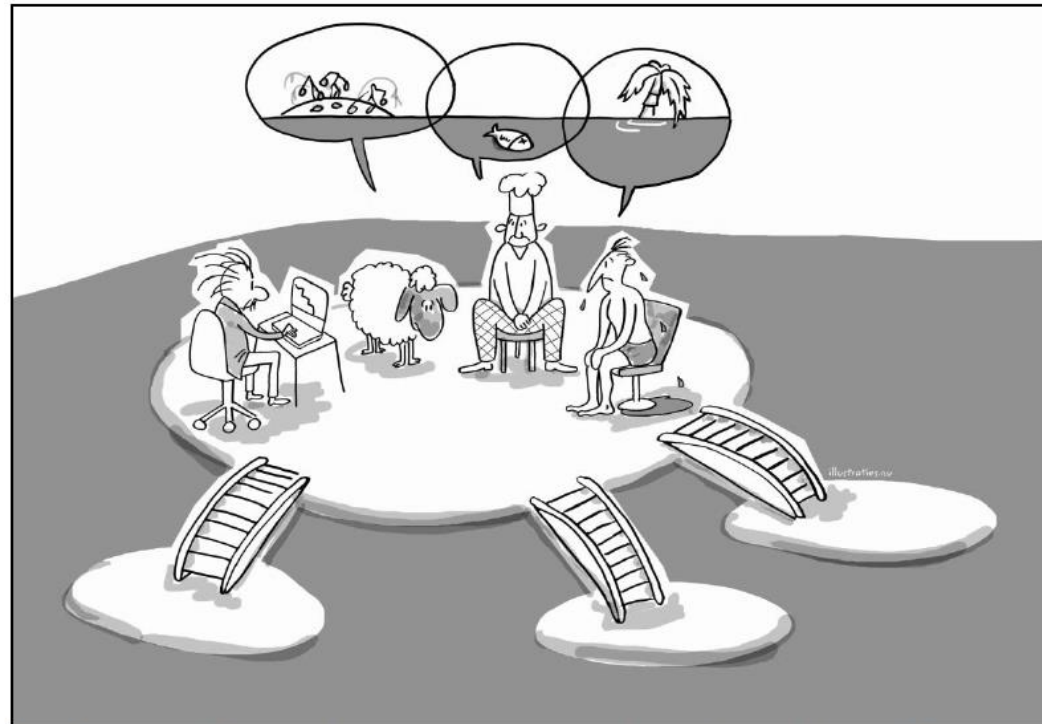


Fig. 2. Construyendo puentes de comunicación para resolver terribles problemas hídricos.



www.reservasdeagua.com