



# Encuentro Multidisciplinario sobre el Agua:

## Presente y Futuro

### EJES TEMÁTICOS

#### RECURSOS HÍDRICOS Y MEDIO AMBIENTE

19 de noviembre

- 8:00 - 9:00 *Registro*  
 9:00 - 9:30 *Dr. José Francisco Trigo Tavera / Inauguración*  
 9:30 - 10:10 *Dr. Carlos Amador Bedolla Arévalo / Grandes reservas hídricas en el mundo y en México y su sobreexplotación.*  
 10:20 - 11:00 *Ing. Jorge Luis Meza Reyna y Mtra. María de los Ángeles Mendieta Alonso / Alternativas de extracción y suministro de agua para la población y su financiamiento.*  
 11:10 - 11:50 *Dra. Julieta Jujnovsky Orlandini / Agua y los ecosistemas.*  
 12:20 - 13:00 *Dr. Julio Cacho Salazar / La importancia del agua en la homeostasis del ser humano.*  
 13:10 - 13:50 *Mtra. Yvonne Labiaga Peschard y Mtra. Loreta Castro Reguera Mancera / Taller hídrico urbano.*  
 14:00 - 14:40 *Mtra. Mireya Imaz Gispert / Caudal ambiental. / Mtra. Mariza Mazari / Agua consumo humano.*  
 17:00 - 19:00 *Dr. Carlos Amador Bedolla Arévalo / Mesa redonda.*

#### NORMATIVIDAD NACIONAL E INTERNACIONAL DEL AGUA

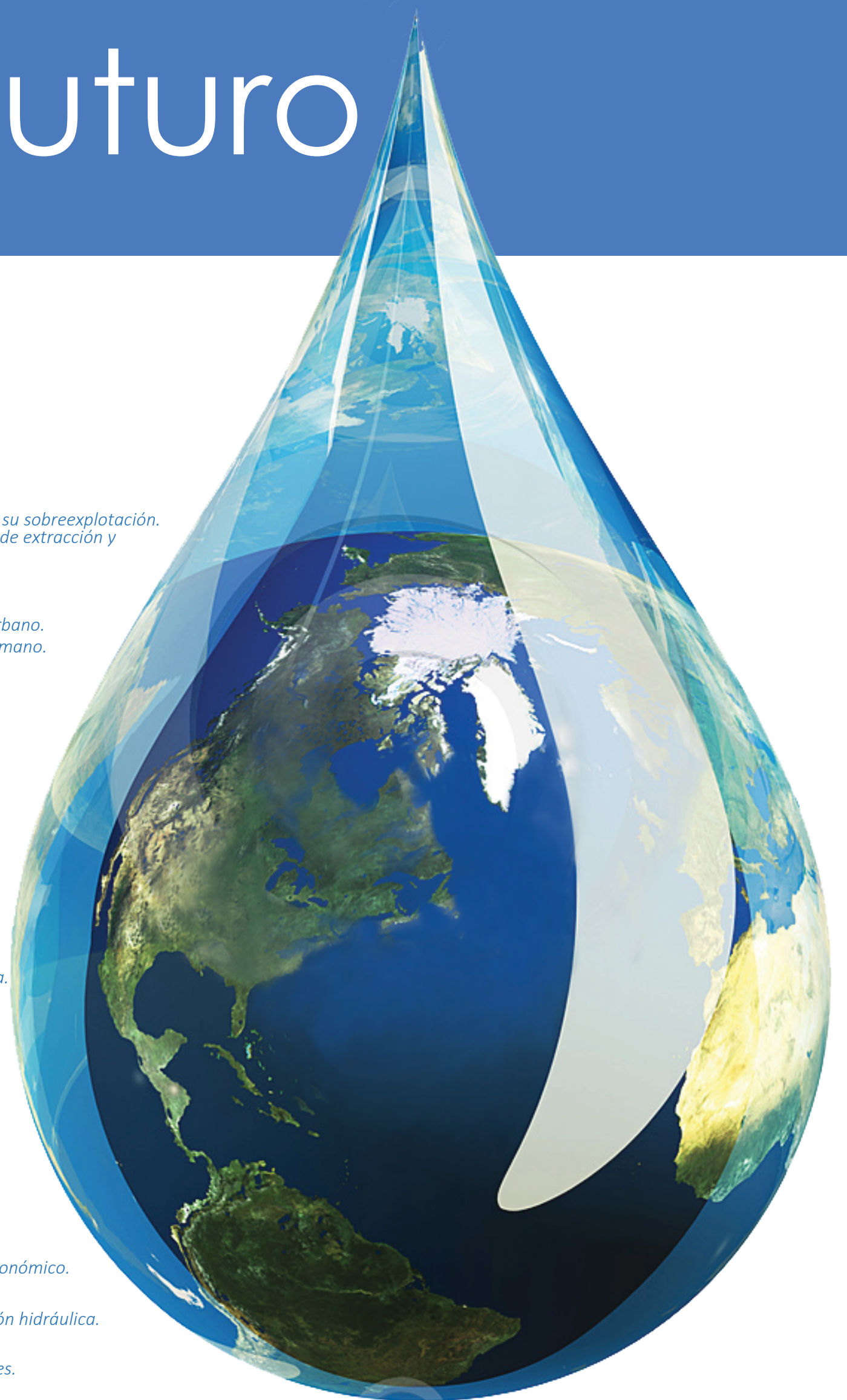
20 de noviembre

- 8:00 - 9:00 *Registro*  
 9:00 - 9:40 *Ing. José Luis Luege Tamargo / Situación del recurso hídrico en el Valle de México.*  
 9:40 - 10:20 *Mtro. Aquilino Vázquez García / Normatividad nacional e internacional.*  
 10:30 - 11:10 *Dr. Javier Carreón Guillén / La política pública y la política social del agua.*  
 11:20 - 12:00 *Dr. John Saxe Fernández / Agua... ¿bien público o privado?*  
 12:50 - 13:30 *Dr. Rodrigo Gutiérrez Rivas / Estrategias de defensa del derecho humano en los conflictos por el agua.*  
 13:40 - 14:20 *Dra. María del Carmen Carmona Lara / Implicaciones sociales del derecho humano al agua.*  
 14:30 - 15:10 *Dra. Adriana Carolina Flores Díaz / Manos al agua: ciencia ciudadana para el manejo de ríos, riparios y cuencas.*  
 17:20 - 19:20 *Dra. Adriana Carolina Flores Díaz / Mesa redonda*

#### ¿CUÁL ES EL FUTURO DEL AGUA EN MÉXICO?

21 de noviembre

- 8:00 - 9:00 *Registro*  
 9:00 - 9:40 *Dr. David Korenfeld Federman / Perspectivas a futuro de los recursos hídricos en México.*  
 9:40 - 10:20 *Dra. Úrsula Oswald Spring / Agua, alimentación y salud.*  
 10:30 - 11:10 *Mtro. Eduardo Vega López y Mtro. José Manuel Guzmán González / Agua y desarrollo económico.*  
 11:20 - 12:00 *Dr. Alfonso Durán Moreno / Tratamiento de aguas residuales.*  
 12:50 - 13:30 *Mtra. Nathalie Seguin Tovar / Propuestas para el manejo ciudadano del agua y fracturación hidráulica.*  
 13:40 - 14:20 *Dr. Giancarlo Delgado Ramos / Metabolismo social y ecología política del agua.*  
 14:30 - 15:10 *Dr. Agustín García Reynoso / Contaminación de acuíferos y un enfoque de aguas residuales.*  
 17:20 - 19:20 *Lic. Ana Bertha Colin Cartamín / Mesa redonda*



#### Comité Organizador

Grupo Operativo de Trabajo de Proyectos Multidisciplinarios de la REDEC

Entrada Libre / Constancia de asistencia / 19 - 21 Noviembre 2014 / Horario 8:00 - 19:20 hrs.  
 Sala 2 Auditorio de la Unidad de Posgrado UNAM, Circuito de Posgrados, Ciudad Universitaria  
 Inscripciones en la Sede: 19 de noviembre de 8:00 a 9:00 am / Cupo limitado  
 Teléfonos : 56237253 -54 / Informes: educont\_unam@cuaed.unam.mx /  
 Inscripciones en línea: registroec.fmvz.unam.mx/v3/cursos