**Los Rectores de cinco universidades, junto con cientos de académicos y miembros de la sociedad civil inician el proceso de nacional de construcción de consensos para le ley General de Aguas.**

Participantes: Dra. Raquel Gutiérrez Najera, Universidad Guadalajara; Dra. Helena Cotler, Dr. Joel Carrillo y Dr. Omar Arellano de la Universidad Nacional Autónoma de México; Ing. Juan Manuel Fraustro, Dirección de Manejo de Cuencas del Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza; Dra. Norma Patricia Muñoz Sevilla, Red de Medio Ambiente del Instituto Politécnico Nacional; Dr. David Hall, Public Services International Research Unit, Gran Bretaña; Dr. Pedro Moctezuma Barragán, Universidad Autónoma Metropolitana;

La reforma constitucional exigiendo la equidad, la sustentabilidad y la participación en la gestión del agua, implica generar un nuevo marco legal-institucional, así como la voluntad política necesaria para cambiar los actuales modelos de toma de decisiones y manejo y del agua en el país.

En febrero 2012, investigadores integrantes de varias redes nacionales formamos 10 mesas temáticas de trabajo, para elaborar una propuesta ciudadana de Ley General de Aguas. Nuestros trabajos fueron presentados y enriquecidos en el primer Congreso “Ciudadanos y la Sustentabilidad del Agua” celebrado en Rectoría General de la UAM en diciembre 2012, para luego ser afinados en más de 50 talleres y foros en todo el país, y finalmente ratificados en el 2º Congreso Ciudadano realizado en la Universidad de Guadalajara en octubre 2014. Este proceso fue acompañado por la recolección de firmas requeridas para su presentación como Iniciativa Ciudadana. El 9 febrero 2015, la Iniciativa fue presentada a Legisladores diversos de ambas cámaras en un acto público de entrega-recepción. El 23 de febrero la iniciativa fue publicada en la Gaceta del Senado, contando con las firmas de 22 Senadores de 4 partidos.

El 15 de marzo de 2015, los rectores de la UNAM, la UAM y la Universidad de Guadalajara llamaron a abrir un debate incluyente y plural, por ello académicos de todo el país hemos organizado junto con miembros de la sociedad civil éste nuevo ciclo.

Hoy, el 3 de noviembre de 2015, se inaugura el Proceso Nacional de Construcción de Consensos para la Ley General de Aguas, para seguir profundizando este amplio trabajo de diseño colectivo de la ley de aguas que México necesita.

Se están proponiendo los siguientes ejes, para contribuir a definir elementos clave para la elaboración de la Ley General de Aguas Ciudadana, integrando los resolutivos de los distintos Foros.

1. Sistemas metropolitanos de agua y saneamiento

2. Gestión planificada de cuencas y sus ecosistemas

3. Gestión sustentable de aguas subterráneas

4. Soberanía hídrico alimentaria

6. Sistema de asignación de aguas nacionales

7. Pueblos originarios

8. Cuencas trasnacionales

3. Medidas para poner fin a la contaminación del agua

9. Marco legal institucional para la vigilancia monitoreo, contraloría y sanción

10. Educación y cultura para la gestión integral del agua

**Eventos programados inicialmente para el Proceso Nacional de Construcción de Consensos**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Foro** | **Fechas** | **Ciudad** | **Sede** |
| Retos y Propuestas para cumplir con el derecho humano al agua en las metrópolis  | 3 y 4 de noviembre | México | Universidad Autónoma Metropolitana |
| El fracaso de la privatización de los servicios públicos y la defensa ciudadana del agua | 5 de noviembre  | Puebla, Puebla | Benemérita Universidad Autónoma de Puebla |
| Retos enfrentados por los sistemas de agua potable y saneamiento remunicipalizados | 7 de noviembre | Ramos Arizpe, Coahuila | Gobierno Municipal de Ramos Arizpe |
| La importancia de los sistemas comunitarios de agua ante la privatización | 14 de noviembre | Tecámac, Edo de México | Sistema Comunitario de Tecamac |
| Soberanía hídrico alimentaria | 17 de noviembre | Texcoco, Edo México | Universidad Autónoma de Chapingo |
| Ciudades y aguas subterráneas  | 21 de enero de 2016 | San Luis Potosí  | Colegio de San Luis |
| El derecho humano al agua: un análisis de las propuestas de Ley  | 2 y 3 de febrero de 2016 | Cd de México | Universidad Nacional Autónoma de México |
| Agua y ecosistemas, uso agrícola del agua y agua y minería  | 18 y 19 de febrero de 2016 | Mazatlán Sinaloa | Voces Unidas por el Agua |
| Agua y megaproyectos  | 26 de febrero de 2016 |  | Universidad Autónoma de la Ciudad de México |
| Agua y Recursos Forestales | 1º de marzo de 2016  | Colima, Colima | Universidad de Colima |
| Contaminación de Acuíferos | Segunda quincena de febrero de 2016 | Mérida | Fondo Mexicano para la Conservación de la Naturaleza |
| Derecho Humano al Agua y Restauración Ecológica | Fecha por definir | Coatzacoalcos Veracruz | U. Veracruzana CANACODes. Com. de los Tuxtlas |
| Manejo y monitoreo comunitario del agua en la Región Monarca | Marzo de 2016 | Zitácuaro Michoacán | UNAM Fondo Monarca Biocenosis |
| Gestión de Cuencas Transfronterizas | Fecha por definir | San Cristóbal de las Casas | Universidad Autónoma de Chiapas |
| Asignación y concesión de aguas nacional | Abril de 2016 | La Paz, Baja California | Universidad Autónoma de Baja California Sur |
| Uso agrícola sustentable de aguas subterráneas en zonas de acuíferos sobreexplotados | Mayo de 2016 | Ciudad Juárez | Universidad Autónoma de Chihuahua |
| Un nuevo paradigma legal para la gestión del agua  | Mayo de 2016 | Guadalajara, Jalisco | Universidad de Guadalajara |

El evento inicial *Retos y Propuestas para cumplir con el derecho humano al agua en las metrópolis*, busca aprender de experiencias desde el nivel local hasta el internacional, para consensar modelos de gestión con participación ciudadana que faciliten el acceso equitativo y sustentable al agua de calidad, tal como exige la reforma al cuarto artículo Constitucional. Para ello, el 3 y 4 se abordarán:

* **Propuestas para garantizar acceso a agua de calidad.**
* **Propuestas para garantizar respeto por los derechos de los pueblos originarios.**
* **Propuestas para la ciudadanización de la gestión del agua y cuencas.**
* **Alternativas a la privatización del agua**
* **Propuestas para la Sustentabilidad**
* **Propuestas para el acceso equitativo y sustentable**