**Retos que la Ley General de Aguas tendrá que resolver**

**¿Cómo lograr el acceso equitativo, prioritariamente para los derechos humanos y de los pueblos?**

¿Cómo lograr el reconocimiento y respeto por los derechos al agua de los pueblos originarios?

¿Cómo garantizar el respeto por los derechos al agua de los núcleos agrarios?

¿Cómo garantizar el acceso al agua potable prioritariamente para el uso personal doméstico y para la producción de alimentos básicos para consumo nacional?

¿Cómo garantizar de manera efectiva y exigible el derecho humano al agua de las poblaciones rurales y urbanas marginadas del país? ¿Cómo aprovechar y potenciar la larga historia de manejo comunitario?

**¿Cómo lograr la sustentabilidad y el derecho a agua salubre, a la salud y a un medio ambiente sano?**

¿Cómo se puede disminuir la sobreextracción de aguas superficiales y subterráneas sin afectar los derechos y necesidades básicas de los habitantes?

¿Cómo lograr la prevención y eliminación progresiva de la contaminación?

¿Cómo frenar la sobreurbanización de cuencas en grave crisis hídrica, hasta que resuelvan sus problemáticas (inundaciones, grietas, hundimientos, falta de disponibilidad/acceso)?

¿Cómo lograr la protección y el funcionamiento hídrico óptimo de las zonas que realizan un papel vital en el ciclo del agua en las cuencas?

¿Cómo incorporar el principio precautorio para proteger las cuencas frente a actividades y proyectos que podrían vulnerar su buen funcionamiento así como los derechos al agua y a un medio ambiente sano de sus habitantes?

**¿Cómo garantizar la sostenibilidad económica y la asequibilidad?**

¿Cómo potenciar a los gobiernos locales para que puedan cumplir con el derecho humano al agua y saneamiento?

¿Cómo podemos garantizar el 0.7% del PIB para el sector agua, siendo el monto que la ONU recomienda para obras locales de agua y saneamiento?

¿Cómo garantizar su buena aplicación, según criterios de transparencia y de costo-beneficio social, económico y ambiental?

**¿Cómo lograr la efectiva coparticipación ciudadana-gubernamental?**

¿Cómo aprovechar el deseo ciudadano de participar en la resolución de las crisis del agua que abundan por todo el país?

¿Qué tipo de instancias necesitamos para lograr la participación ciudadana, gubernamental y de los pueblos en los procesos de planeación que se requieren para lograr el acceso equitativo y sustentable **en las cuencas**? ¿Cómo las podríamos construir? ¿Cómo garantizar la transparencia y la rendición de cuentas?

¿Qué papel podría tener la participación ciudadana en la superación de las crisis de eficacia, transparencia y credibilidad de los **sistemas municipales y metropolitanos** de agua potable y saneamiento?

¿Cómo lograr el pleno acceso a la información?

¿Cómo poner fin a la corrupción y la impunidad en el sector agua?

**Propuesta de temas para Grupos de Trabajo nacionales y regionales:**

* Gestión integral y sustentable de aguas subterráneas y superficiales:
  + Para eliminación progresiva de sobreextracción
  + Para eliminación progresiva de acceso inequitativo y marginación hídrica
  + Frente al cambio climático
* Estrategias para el buen gobierno de sistemas municipios
* Eliminación progresiva de la contaminación
* Derechos al agua de los pueblos indígenas
* Soberanía alimentaria con sustentabilidad hídrica
* Cómo instrumentar el principio preventivo y el precautorio
* Estrategias para lograr la suficiencia presupuestal
* Estrategias hacia una contraloría ciudadana