

Ciudad de México, 20 de mayo de 2024

## ECIJA México participa en Mesa de Análisis de la AMIA

**El pasado jueves 16 de mayo, Carlos del Razo, socio de ECIJA México, en su calidad de primer vicepresidente de la Academia Mexicana de Impacto Ambiental (AMIA) participó como moderador de la Mesa de Análisis con el tema: “Factor Hídrico: Panorama Nacional y Propuestas Para su Gestión”**

El evento fue realizado con motivo del undécimo aniversario de la AMIA y se destacó que es fundamental adoptar una visión integral que considere las cuencas endémicas y sus características específicas, ya que actualmente la gestión del agua carece de esta perspectiva, lo que dificulta la implementación de soluciones efectivas. Además, es crucial asegurar que el agua destinada al uso agrícola esté debidamente cubierta, garantizando su disponibilidad y sostenibilidad. Solo a través de estas medidas coordinadas se podrá avanzar hacia una gestión hídrica equitativa y sostenible.

Posteriormente se dio a conocer que Campeche tiene la menor capacidad de tratamiento de aguas residuales, en contraste con Hidalgo, que cuenta con la mejor infraestructura en este aspecto. Chiapas enfrenta el acceso al agua más precario, mientras que Oaxaca tiene el mayor porcentaje de población sin drenaje por vivienda, lo que agrava los problemas de saneamiento. Monterrey destaca por tener las pipas para la distribución de agua más costosas a nivel nacional. Sin embargo, Quintana Roo también presenta una capacidad limitada para el tratamiento de aguas residuales. En cuanto a Morelos, Guanajuato, Chiapas y CDMX, alcanzan un 60% de tratamiento de aguas residuales, reflejando un avance significativo, pero aún insuficiente.

Para mejorar la seguridad hídrica, es fundamental formular hipótesis que orienten políticas públicas efectivas. Se requieren presupuestos asignados a los Consejos de Cuenca. Se necesitan mejores incentivos y una reducción de los subsidios al consumo de agua para fomentar un uso más responsable.

El SACMEX ha sufrido una reducción en términos reales del 30% de su presupuesto, lo cual dificulta la atención a fugas y al combate de tomas clandestinas. Una propuesta clave es la capacitación de los técnicos del SACMEX en competencias técnicas, lo que potenciaría su efectividad en la gestión hídrica.

La Mesa de Análisis resultó ser un evento de gran trascendencia, gracias a la notable participación del Mtro. Carlos del Razo, socio de ECIJA México, del Mtro. Carlos Rabago, presidente de la AMIA por sus oportunas aportaciones y de los cuatro expertos: Dr. Gregorio, Mtro. Vega, Dra. Sotelo, Mtro. Sandoval. Este evento sentó las bases para acciones conjuntas y estrategias sostenibles que mejorarán la seguridad hídrica del país.

### Área de Sostenibilidad y Medio Ambiente de ECIJA México

socios.mexico@ecija.com

(+52 55) 56 62 68 40



[www.ecija.com](http://www.ecija.com)