

# La Gente

Radio La Primerísima 91.7 – 105.3 f.m. 68

[Quienes Somos](#) [Trayectoria](#) [Programación](#) [Escribenos](#)

**Escuche la radio en línea**



[Inicio](#) [Noticias](#) [Blogs](#) [Canciones](#) [Documentos](#) [Pensamiento Crítico](#) [Archivo](#)

## Discuten problemática del agua en Centroamérica y México

San José. PL. | 14 diciembre de 2011



El Tribunal Latinoamericano del Agua (TLA) analizará este miércoles en la capital costarricense la disponibilidad de ese recurso natural y la efectividad de las estrategias desplegadas para su manejo en Centroamérica y México.

Un comunicado del ente regional sugiere que la cita permitirá conocer parte de los resultados mediante un proceso de interacción por la justicia hídrica en el área, sobre la base de una propuesta ética y científico técnica.

"Durante la realización de este proyecto hemos identificado diversas estrategias erróneas que han causado daños, algunos irreversibles, a la disponibilidad hídrica y a ecosistemas vitales en la región latinoamericana", adelanta el documento.

"Diversas políticas y decisiones ejecutivas, legislativas e incluso judiciales han causado situaciones de riesgo, incertidumbre e injusticia respecto a la gestión hídrica", añade, citado por el diario El País.

El TLA realizó varios talleres y foros en los últimos meses destinadas a profundizar en estas estrategias y ampliar el conocimiento "para evitar experiencias perniciosas en cuanto a la democracia que sustenta el derecho humano al agua y los derechos intergeneracionales".

En el encuentro en Costa Rica, participarán en los debates entendidos en la materia de este país, Nicaragua, Honduras, Guatemala, El Salvador, y México.

El foro "Profundización y análisis de las estrategias erróneas y los efectos en los sistemas hídricos y la disponibilidad del agua en Centroamérica y México" prevé aportar a salvaguardar los sistemas y cuerpos hídricos de la región.

También busca estimular la adopción de medidas que garanticen el acceso poblacional a un agua segura, en la cantidad y calidad necesarias para la vida, en una zona privilegiada por la existencia de numerosas fuentes hídricas.

Sin embargo, estas no están distribuidas de modo equitativa por lo que el acceso a agua segura deviene progresivamente un gran problema social y económico ante el crecimiento poblacional, según la Alianza para el Agua.

Además, la mayoría de manantiales, ríos y lagos de agua dulce y su biodiversidad, desde Chiapas, en México, hasta el Darién, en Panamá, están amenazados por vertidos tóxicos, represas para producción de energía y cambio climático, advierte.



#### Compartir:

- 
- 
- 
- 
- 
- 

*Revista* **Correo**

PROGRAMAS EN AUDIO

*Sin* **Fronteras**

*Causa y* **Efecto**