

## Propone Ceagua plan de seguridad hídrica para garantizar el suministro de agua [1]



Domingo 25 de Septiembre de 2022, Cuernavaca, Morelos

• Se deben realizar acciones de preservación, recuperación y rehabilitación de los ecosistemas, esto permitiría el uso de forma racional y eficiencia del agua: Juárez López

En el marco del Pre-Congreso Nacional de Hidráulica Sección Regional Morelos convocada por la Asociación Mexicana de Hidráulica (AHM), el titular de la Comisión Estatal del Agua (Ceagua), Jaime Juárez López, destacó la importancia de conformar un Plan de Seguridad Hídrica, a fin de organizar, canalizar y aprovechar el líquido.

Bajo el nombre de "Preservación de Ecosistemas, una ruta inteligente para evitar impactos, ante los fenómenos climáticos externos", Juárez López inició su ponencia informando al público de la web que el recurso vital está disminuyendo y ante la falta de concientización y cuidado de la misma, ésta podría escasear y afectar al desarrollo de cualquier país.

"Debemos desde los tres órdenes de gobierno trabajar en la conformación de un plan para establecer una planificación de la gestión de las aguas que abastezca la ciudad, el campo y la industria como una medida que permita el abastecimiento del líquido en cantidad y calidad", señaló.

En este mismo sentido, mencionó que en los últimos años la seguridad del agua en Morelos ha transitado por diversos contextos, desde el acelerado azolve, la pérdida de capacidad de almacenamiento de las presas, como la de Carros-Cayehuacán, en la región oriente del estado, la aparición de las fisuras en el Vaso El Rodeo (municipio de Miacatlán); lo que ha ameritado realizar acciones oportunas por parte de gobierno estatal.

Además de los periodos largos de sequías han dejado en estado crítico de abastecimiento en los alrededores de las

## Propone Ceagua plan de seguridad hídrica para garantizar el suministro de agua

Published on Comisión Estatal del Agua del Estado de Morelos (https://ceagua.morelos.gob.mx)

zonas dependientes de los acuíferos de Tepalcingo, Axochiapan, Cuautla-Yautepec, por ello lo relevante de un plan inmediato.

"Esta estrategia debe ser estructurada por áreas prioritarias y regiones para llevar a cabo acciones de preservación, recuperación y rehabilitación de los ecosistemas, esto permitiría el uso de forma racional y eficiencia del agua", precisó.

Finalmente, el funcionario puntualizó que el mundo tiene el reto de un escenario climático desafiante, rezagos en materia de infraestructura, conflictos sociales por el agua e inundaciones, conceptos que deben ser direccionados por los tres órdenes de gobierno para garantizar el líquido a todos los sectores de la sociedad.

A la mesa de diálogo se sumó Juan Carlos Valencia Vargas, Mario López Pérez, Héctor Rosas Zariñana y Lydia Meade Ocaranza, expertos e investigadores de temas hídricos a nivel estatal y nacional.







URL de origen: https://ceagua.morelos.gob.mx/node/1640

## **Enlaces**



## Propone Ceagua plan de seguridad hídrica para garantizar el suministro de agua

Published on Comisión Estatal del Agua del Estado de Morelos (https://ceagua.morelos.gob.mx)

- [1] https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/propone-ceagua-plan-de-seguridad-hidrica-para-garantizar-el-suministro-de-agua
- [2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/960c5234-0cbc-4698-bff3-da18 d76ce62b.jpg
- [3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\_fotografica/1dd1b28e-5018-4057-8d72-6c9a92d03da8.jpg
- [4] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\_fotografica/7e6bdfac-5f24-47a8-b 594-33db8829b90a.jpg
- [5] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\_fotografica/960c5234-0cbc-4698-bff3-da18d76ce62b.jpg