

## [Trabajan Ceagua y productores en estrategias a favor del campo](#) [1]



[2]

### **Jueves 1 de Febrero de 2024, Cuernavaca, Morelos**

En representación del secretario Ejecutivo de la Comisión Estatal del Agua (Ceagua), Jaime Juárez López, el director de área de Infraestructura Hidroagrícola y Protección contra Inundaciones, Heriberto Galicia Rosales, sostuvo una reunión con integrantes de la Central Campesina Independiente, y productores de los municipios de Huitzilac, Tlalnepantla, Zacualpan de Amilpas, Ayala y Tepalcingo, con el fin de buscar la ruta crítica para gestionar obra en favor del campo.

En dicho encuentro, Galicia Rosales escuchó de viva voz la problemática y necesidades que enfrentan los usuarios en la actualidad para lograr su producción agrícola, la cual se ha complicado en los últimos años, debido a la escasez de lluvia y disminución de las fuentes de abastecimiento.

Ante el panorama, los productores solicitaron apoyo de la Ceagua para proyectar obras que permitan y garanticen la disponibilidad de agua en la temporada de secas.

Se atendieron dudas sobre la posibilidad de proyectos de rehabilitación de sistemas de riego, canales de conducción, modernizar equipos de riego y/o mejorar la infraestructura en general con la cual se garantice un aprovechamiento eficiente para cultivos de jitomate, maíz, durazno y aguacate.

Finalmente, el titular de la dirección Hidroagrícola del organismo acordó realizar recorridos y visitas técnicas a los diversos puntos con la finalidad de evaluar y jerarquizar las peticiones de apoyo, que permitan optimizar la aplicación de los recursos públicos buscando el beneficio de un mayor número de productores.



[3]



[4]



[5]



[6]

**URL de origen:** <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/2329>

## Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/trabajan-ceagua-y-productores-en-estrategias-favor-del-campo>



- [2] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/hidro\\_5\\_1.jpeg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/hidro_5_1.jpeg)
- [3] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/hidro\\_5\\_1.jpeg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/hidro_5_1.jpeg)
- [4] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/hidro\\_4\\_1.jpeg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/hidro_4_1.jpeg)
- [5] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/hidro\\_3\\_0.jpeg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/hidro_3_0.jpeg)
- [6] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/hidro\\_2\\_1.jpeg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/hidro_2_1.jpeg)