

## [Analiza Ceagua viabilidad de proyecto de alcantarillado en Chinameca](#) [1]



[2]

**Jueves 30 de Septiembre de 2021, Cuernavaca, Morelos**

- **Se busca dar solución a las demandas de la población en materia de agua**

En reunión de trabajo, el titular de la Comisión Estatal del Agua (Ceagua), Jaime Juárez López, recibió al representante del Comité de Chinameca, municipio de Ayala, José Landa Palomino, a fin de conocer las necesidades en materia hídrica e iniciar los trabajos para integrar un proyecto ejecutivo que sustente la participación financiera de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Jaime Juárez comentó que es de suma importancia conocer las demandas de la población en el tema de abastecimiento, alcantarillado, agua potable y reutilización del agua para la generación de una cartera de proyectos que permita planear y gestionar recursos, ya sean federales o estatales.

“La Ceagua se encarga de conformar, solicitar y gestionar proyectos ante la Conagua, y su correspondiente financiamiento, así como materializar obras hidráulicas que coadyuven en la calidad de vida de los morelenses, de ahí la importancia de conocer de manera directa las carencias de la población, ya que sin proyecto, no hay recurso, y por ende no hay obra ni desarrollo”, indicó.

En su intervención, el presidente de dicho Comité informó que derivado de una reunión con los habitantes de la comunidad de Chinameca, se acordó la necesidad de contar con infraestructura de alcantarillado sanitario.

“Chinameca tiene tres mil 149 habitantes y ante su crecimiento la demanda del líquido es ya una prioridad a corto plazo”, señaló.

En este sentido, la Ceagua propuso hacer un recorrido en la zona y verificar las condiciones y determinar la mejor propuesta para la introducción de drenaje en dicha comunidad.



[3]



[4]



[5]

**URL de origen:** <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/1214>

### Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/analiza-ceagua-viabilidad-de-proyecto-de-alcantarillado-en-chinameca>

[2] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/img\\_3279.jpg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/img_3279.jpg)

[3] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/img\\_3279.jpg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/img_3279.jpg)

[4] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/img\\_3265.jpg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/img_3265.jpg)

[5] [https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria\\_fotografica/img\\_3256.jpg](https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/img_3256.jpg)