

[Toman protesta a comités de planeación comunitaria en Cuautla](#) [1]



[2]

Miércoles 4 de Noviembre de 2020, Cuautla, Morelos

- **Los comités podrán gestionar las obras y acciones prioritarias en materia de agua para las colonias**

El secretario ejecutivo de la Comisión Estatal del Agua (Ceagua), Moisés Agosto Ulloa, tomó protesta a los integrantes de los Comités de Planeación Comunitaria (COPLACOM) de las colonias Guadalupe Victoria y Eusebio Jáuregui del municipio de Cuautla.

Agosto Ulloa informó que estos comités estarán reconocidos por la Ceagua, así como por el artículo 11 de la Ley Estatal de Agua Potable.

Asimismo, indicó que una de las ventajas de integrar los COPLACOM es que se convierte en una herramienta para todos los vecinos, en el cual podrán seleccionar las obras prioritarias para sus colonias ejerciendo su derecho a mejores obras en materia de agua potable y drenaje.

El titular de la Ceagua señaló que hasta el momento se han integrado 19 comités, de los 54 que se conformarán en el

municipio de Cuautla.

Al evento protocolario también asistieron José Miguel Cano Sánchez, ayudante de la colonia Guadalupe Victoria; Salvador Hernández García, ayudante de la colonia Biznaga; Francisco Rendón Xoxitla, del Polvorín; Carlos Enrique Rodríguez, de Revolución; Josué Cardoso Mundo, de Lázaro Cárdenas; Cristina Alcaraz Marín, de la Postal; Abel Sánchez Hernández, de la colonia Peña Flores; Mauricio Portillo, de Santa Bárbara; y Carlos Arias, representante y líder cañero de Casasano.



[3]



[4]

URL de origen: <https://ceagua.morelos.gob.mx/node/896>

Enlaces

[1] <https://ceagua.morelos.gob.mx/noticias/toman-protesta-comites-de-planeacion-comunitaria-en-cuautla>

[2] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/principal/img_1661_1.jpg

[3] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/img_1640.jpg

[4] https://ceagua.morelos.gob.mx/sites/ceagua.morelos.gob.mx/files/noticias/galeria_fotografica/img_1661_1.jpg