

V CONGRESO DE LA SOCIEDAD MESOAMERICANA Y DEL
CARIBE DE ECONOMÍA ECOLÓGICA Y
ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE ECONOMÍA
ECOLÓGICA

Mesa: PARTICIPACIÓN DE ACTORES LOCALES EN LA GOBERNANZA DE RECURSOS DE
USO COLECTIVO

**PONENCIA: ECONOMÍA CIRCULAR Y SANEAMIENTO DEL AGUA: UNA
EXPERIENCIA EN EL SUR DE JALISCO MÉXICO**

Dra. Berta Ermila Madrigal Torres¹

Dra. Rosalba Madrigal Torres²

Resumen

Según la Unesco el 40 % de la población en el mundo tiene problemas de escasez del agua, por lo cual se requiere una gobernanza del vital líquido. Entendiendo la gobernanza del agua como *“abanico de reglas, prácticas y procesos (formales e informales) políticos, institucionales y administrativos a través de los cuales se toman e implementan decisiones, los actores pueden articular sus intereses y que sus inquietudes sean tomadas en consideración, y los tomadores de decisiones rinden cuentas por su gestión del agua”*. OCDE

Este trabajo enmarca una experiencia de investigación acción, en el Sur de Jalisco México el cual tiene dos objetivos, el primero dar a conocer la importancia del emprendimiento social, sustentada por el modelo económico de economía circular y el segundo describir la experiencia del proyecto de investigación acción, estudio que está sustentado en la Penta hélice y un trabajo transdisciplinar.

Da cuenta de la importancia del trabajo transdisciplinar y como se da el emprendimiento social conjuntando la agenda de gobierno estatal, municipal, la Universidad y de la comunidad en un programa para el saneamiento de aguas residuales mediante la economía circular y la implementación como instrumento y medio para sanear el agua residual de la comunidad de Atequizayan Jalisco, con la socialización, estudio, análisis tanto social, económica y de sustentabilidad para la construcción y puesta en marcha del humedal artificial.

Proyecto de intervención acción que además de sanear el agua, se diseñó una estrategia de desarrollo comunitario el cual permitirá determinar una estrategia de emprendimiento social.

Palabras clave: Economía circular, gobernanza ambiental, humedal artificial.

¹ Profesora Investigadora Cucea, Universidad de Guadalajara y miembro del sistema nacional de investigadores. madrigal@cucea.udg.mx

² Profesora Investigadora, Cucsh, Universidad de Guadalajara