

Gestión comunitaria del agua para la sociedad: Intercambio de experiencias en Iberoamérica y el Caribe

Centro de Formación de la Cooperación Española en Santa Cruz de la Sierra (Bolivia)

15 -19 de julio de 2024

Dr. Juan María Fornés

Coordinación general

Instituto Geológico y Minero de España (IGME-CSIC) (España)

Dr. Paúl Carrión Mero

Escuela Superior Politécnica del Litoral (ESPOL) de Guayaquil (Ecuador)

Dr. Francisco Javier Montalván

Universidad Rey Juan Carlos (España)

Dr. Carlos Fernández-Jáuregui

Water Assessment & Advisory Global Network

Dr. José Luis Armayor

Consultor internacional en Hidrogeología

Resumen

En muchas zonas rurales de Iberoamérica y el Caribe, existen Juntas Administradoras de Agua Potable. Allí donde los gobiernos no llegan, allí se constituyen las agrupaciones comunitarias de agua. También se da el caso de que, aunque lleguen nuevos gobiernos, respeten ese modo ancestral de organizarse. Las juntas o asociaciones de agua tienen una vasta experiencia en la gestión del agua. Sus logros van desde la organización y administración del agua, hasta la aplicación de sus saberes ancestrales y su modo de proceder para conseguir ayudas de organismos nacionales e internacionales. Esta combinación de iniciativas ha logrado en muchos casos una gestión comunitaria exitosa en busca del bien común: precios competitivos en la tarifa de agua; desarrollo sostenible protegiendo el recurso agua como sinónimo de vida; innovación, etc.

Los retos que se presentan ante estas comunidades sugieren analizar la situación en torno a los ejes de sostenibilidad, es decir, desde el punto de vista ambiental, social, económico y cultural. Compartir las experiencias exitosas de diferentes ámbitos para trabajar de forma conjunta, descubrir cuáles fueron los errores, intercambiar nuevas herramientas y métodos, será el modo para mejorar esta realidad en Iberoamérica, probando iniciativas novedosas en otros entornos. Así, se analizará el exitoso caso de la colaboración entre agrupaciones comunitarias de agua, empresas públicas o privadas, y el mundo académico (universidades) en el acuífero de Manglaralto (Ecuador).

Objetivo y metodología del curso

Intercambiar experiencias respecto a la gestión, administración y operatividad de empresas comunitarias de agua en los países de Iberoamérica, mediante presentaciones de casos, y el manejo de la herramienta FODA (Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas) para el análisis de los principales desafíos económicos, ambientales y políticos, en el planteamiento de mejoras continuas en la estructura del sistema comunitario. Al inicio del curso, cada participante completará una encuesta preparada por los ponentes. Con esta información, y con los resultados obtenidos a lo largo del curso, se diseñará una publicación que podría llevar por título “Experiencias de empresas comunitarias de agua hacia la sostenibilidad”.

A quiénes va dirigido

El curso va dirigido a líderes, representantes y profesionales de empresas comunitarias de agua en Iberoamérica, con experiencia en la gestión, administración y operación en sistemas de distribución de agua. También está abierto al mundo académico relacionado con proyectos comunitarios, representantes de ONGs que trabajan con comunidades, cooperantes nacionales e internacionales, representantes de operadores de asociaciones o juntas de agua, y tomadores de decisión en temas de gestión comunitaria del agua.

Programa Preliminar

Lunes 15 de julio

08,30 – 09,00	Traslado Hotel - Centro de Formación AECID
09,00 – 09,30	Acto de inauguración
09,30 – 09,45	Metodología del Curso (Juan M ^a Fornés)
09,45 – 10,15	Presentación de los participantes
10,15 – 10,45	Encuesta a completar por los participantes
10,45 – 11,15	Pausa café
11,15 – 12,15	Tema 1 - Introducción: “Los desafíos de las nuevas tecnologías para el suministro de agua en Iberoamérica y el Caribe con el Derecho Humano al Agua y los ODS” (Carlos Fernández-Jáuregui)
12,15 – 13,15	Tema 2 – “Acuífero costero de Manglaralto, una zona semiárida del suroeste del Ecuador” (Paúl Carrión Mero)
13,15 – 14,30	Almuerzo
14,30 – 15,30	Tema 3 – “Dinámica del flujo subterráneo en el acuífero costero de Manglaralto” (Francisco Javier Montalván)
15,30 – 16,30	Tema 4 – “Casos prácticos de gestión comunitaria del agua en Guatemala” (José Luis Armayor)
16,30 – 17,00	Traslado Centro de Formación - Hotel

Martes 16 de julio

08,30 – 09,00	Traslado Hotel – Centro de Formación AECID
09,00 – 10,00	Presentación País 1
10,00 – 11,00	Presentación País 2
11,00 – 11,30	Pausa café
11,30 – 12,30	Presentación País 3
12,30 – 13,30	Presentación País 4
13,30 – 14,30	Almuerzo
14,30 - 15,30	Presentación País 5
15,30 – 16,30	Presentación País 6
16,30 – 17,00	Traslado Centro de Formación - Hotel

Miércoles 17 de julio

Visita a las instalaciones de SAGUAPAC

Conversatorio sobre el drenaje en la ciudad de Santa Cruz de la Sierra (Bolivia)

Jueves 18 de julio

08,30 – 09,00	Traslado Hotel – Centro de Formación AECID
09,00 – 10,00	Presentación País 7
10,00 – 11,00	Presentación País 8
11,00 – 11,30	Pausa café
11,30 – 12,30	Presentación País 9
12,30 – 13,30	Presentación País 10
13,30 – 14,30	Almuerzo
14,30 - 15,30	Presentación País 11
15,30 – 16,30	Presentación País 12
16,30 – 17,00	Traslado Centro de Formación - Hotel
19,30 – 21,30	Cena del Curso en el Hotel Cortez

Viernes 19 de julio

09,00 – 09,30	Traslado Hotel – Centro de Formación AECID
09,30 – 10,30	Conclusiones y recomendaciones finales
10,30 – 11,00	Pausa café
11,00 – 11,30	Foto de curso + visita a Biblioteca
11,30 – 12,00	Encuesta AECID
12,15 - 12,30	Acto de clausura
12,30 - 12,45	Entrega de Certificados
12,45 – 14,30	Almuerzo
14,30 – 15,00	Traslado Centro de Formación – Hotel