





Resumen del proyecto

Nombre Gestión Comunitaria del Agua

Código TCU-117

Área de Acción Ambiente y Desarrollo Sostenible

Descripción

El proyecto busca fortalecer la gestión del agua en los acueductos comunales, que son organizaciones que en muchos de los casos no cuentan con el apoyo técnico necesario para desarrollar sus funciones cotidianas

Este proyecto se dirige a proporcionar conocimientos, técnicas y herramientas a las asociaciones afiliadas a UNAGUAS y a los Acueductos dentro del Corredor Biológico Garcimúñoz. En su gran mayoría estos Acueductos requieren el soporte académico, científico, técnico y solidario que mejore no solo la calidad del servicio que prestan sino que integralmente contribuyan a la preservación del recurso hídrico.

Objetivo general

Fortalecer la gestión comunitaria del agua, mediante la construcción y ejecución de estrategias de gestión integral de recurso hídrico con los actores comunales, que impulse el cumplimiento del acceso humano al agua.

Objetivos específicos

- Fortalecer la gestión ambiental, social y económica de los acueductos, mediante generación de estrategias conjuntas, para la promoción de la gestión integrada del recurso hídrico con enfoque de cuenca.
- 2. Facilitar un espacio de reflexión y discusión, mediante la vinculación del acueducto con los distintos actores comunales, para la promoción de una Nueva Cultura del Agua.

v.1.0 2018-07-13







3. Promover acciones de adaptación al cambio climático, que fortalezcan el acceso al agua como Derecho Humano de manera sustentable, para la eficiencia en el servicio y abastecimiento en cantidad, calidad y continuidad.

Actividades desarrolladas por el estudiante

Los y las estudiantes de la UTN pueden apoyar esta gestión, por medio de soporte académico, científico, técnico y solidario, que mejore la calidad del servicio que prestan los acueductos y el manejo sostenible del recurso hídrico.

Por capacitación técnica y gestión administrativa se entiende inducir, proporcionar y ejecutar los conocimientos teóricos y prácticos en las materias contempladas en el proyecto con el propósito de fortalecer y mejorar la gestión administrativa y técnica del manejo de Acueductos Comunales.

La capacitación incluye las siguientes áreas:

- Gestión Administrativa.
- Gestión Operativa-Técnica,
- Gestión Comunitaria del Aqua,
- Gestión Conservacional Ambiental, y
- Gestión Legal.

Lugares donde se desarrolla el proyecto

Este proyecto contempla los acueductos comunales de Asociaciones Griegas Unidas por el Ambiente y la Salud (UNAGUAS) en Grecia y los ubicados en el Corredor Biológico Garcimuñoz (ubicado desde Poás de Alajuela hasta El Rodeo en Puriscal).

La mayoría de estudiantes debe trasladarse a Grecia, puesto que ahí se encuentran la mayoría de los acueductos con los cuales se trabaja, sin embargo, cada cuatrimestre puede consultar con las docentes cuáles opciones hay.







Carreras participantes

Pueden matricular estudiantes de todas las carreras de la Universidad.

Horarios

Este proyecto permite que se realicen horas de lunes a sábado en horarios de 7:00 am a 5:00 pm. No debe ir todos esos días, sino que debe disponer al menos 6 horas a la semana para ello.

Además, se realiza al menos una gira por cuatrimestre que se desarrolla en día sábado.

Cuando vaya a matricular en AVATAR observará que el horario indica día "Domingo", sin embargo, no debe presentarse en ese horario, puesto que la idea de programar así los TCU es que no le genere choque horario con otras materias que esté cursando.

Posterior a la matrícula debe estar pendiente de las fechas de la primera inducción, la cual generalmente se realiza el sábado que sigue a la matrícula extraordinaria. La inducción es el primer encuentro con los docentes de TCU.

Datos de contacto

Gabriela Sancho Juárez: Académica

gsancho@utn.ac.cr

Ana Lorena Salmerón Alpízar: Académica

asalmeron@utn.ac.cr

Coordinación de Programa TCU: Mary Salazar Hernández

<u>msalazarh@utn.ac.cr</u> <u>tcu-sedecentral@utn.ac.cr</u>

v.1.0 2018-07-13