

## Resumen del proyecto

<b>Nombre</b>	Programa de Educación Ambiental
<b>Código</b>	TCU-116
<b>Área de Acción</b>	Ambiente y Desarrollo Sostenible

### Descripción

La conservación del medio ambiente es un tema de suma importancia en la actualidad ya que su preservación y cuidado es una preocupación que trasciende las generaciones y conforme pasa el tiempo se ve el desinterés y la falta de cultura ambiental en la población.

Por lo que este proyecto ayudará a fortalecer conocimientos a través de una educación integral, humanista y técnica practicando valores de responsabilidad, respeto, solidaridad y conciencia ecológica.

## **Objetivo general**

Sensibilizar a la población sobre la problemática ambiental utilizando una estrategia de cambio cultural para reforzar los procesos de la educación ambiental en el marco del desarrollo sostenible.

## **Objetivos específicos**

- Analizar la problemática ambiental existente en la Comunidad.
- Dar a conocer la importancia que tiene la educación ambiental para el desarrollo sostenible.
- Fortalecer los valores sociales para adquirir un mayor interés por el medio ambiente y generar participación para la protección y mejoramiento del mismo.
- Favorecer la extensión de “buenas prácticas sostenibles” en diferentes contextos y culturas.

## **Actividades desarrolladas por el estudiante**

- Diagnóstico ambiental actual de las comunidades.
- Charlas de sensibilización ambiental a los pobladores.

- 
- Apoyo a instituciones y empresas en proyectos ambientales.
  - Capacitaciones en manejo de residuos y otras áreas ambientales.
  - Apoyo en el desarrollo de nuevos métodos para combatir la contaminación ambiental como el programa de Bandera Azul Ecológica.

### **Lugares donde se desarrolla el proyecto**

Las actividades o acciones del Proyecto estarán dirigidas a comunidades organizadas, instituciones con proyectos ambientales de corto y mediano plazo, en donde se pretende abarcar como área de influencia inicial, la provincia de Alajuela y sus cantones Central Atenas, San Mateo, Orotina, San Carlos

- Municipalidades con proyectos ambientales definidos.
- Instituciones y centros educativos.
- Asociaciones de Desarrollo organizadas y ASADAS.

### **Carreras involucradas**

- **Ingeniería en Producción Animal:** Consultorías, asesoría técnica, en donde se podrá gestionar el manejo operativo de la unidad de producción, siempre respetando el ambiente y los recursos naturales otorgando privilegio a la formación en las especies productoras de carne, leche y huevos, además de asesorar en la optimización de los sistemas de producción.

- **Ingeniería en Tecnología de Alimentos:** Administrar procesos de transformación de los alimentos para la innovación, desarrollar alimentos considerando la relación entre éstos y la salud, así como gestionar la calidad para la industria alimentaria.
- **Ingeniería en Ciencias Forestales:** Estudios, análisis y clasificación de suelos, así como apoyo para proyectos de descontaminación de suelos, invernaderos, estudios e inventarios de vegetación, gestión de parques y jardines.

#### **INDICADORES:**

- Cambio de actitud de la población.
- Presencia de agentes de cambio en la comunidad.
- Participación y protagonismo de los factores comunitarios en las actividades.
- Respuesta de la comunidad a las acciones educativas ambientales.
- Logro de la integración comunitaria.

- Nivel de conocimiento adquirido por la comunidad acerca de la preservación medioambiental.

### **Horarios**

Horarios de trabajo quedan a criterio de la Institución beneficiada en conjunto con el académico a cargo y los estudiantes responsables del proyecto.

### **Académico a cargo del proyecto en UTN**

Gladys Víquez Rojas

[gviquez@utn.ac.cr](mailto:gviquez@utn.ac.cr)

Contacto: 8301-2203

Cristina Alfaro Bogantes [tcu.atenas@utn.ac.cr](mailto:tcu.atenas@utn.ac.cr)

2455-1000 ext 1012