

Resumen del proyecto

Nombre	Desarrollo Cantonal y Acción Social en poblaciones vulnerables
Código	TCU-612
Área de Acción	Acción Social Universitario

Descripción

Este proyecto pretende que los estudiantes apoyen a las distintas poblaciones en estado de vulnerabilidad, con actividades de acción social, ya que esta es un área que se encuentra en su campo de acción.

Dada la cercanía con instituciones como por ejemplo gobiernos locales, los estudiantes han logrado incorporarse y dar apoyo con su conocimiento en distintos campos, como las tecnologías de información, gestión ambiental, productiva y el área administrativa.

Objetivo general

Elaborar proyectos interdisciplinarios que abarquen todas las profesiones de la Universidad Técnica Nacional para un mejoramiento continuo, innovador y con miras al futuro en el cual se contemplen todas zonas del país.

Objetivos específicos

- Diseñar planes de mejoramiento continuo en las distintas instituciones alrededor del país.
- Acceder a ellos por medio de una adecuada red de comunicaciones.

-Evaluar los impactos del crecimiento empresarial y Educativo de la universidad como del país.

-Capacitar para analizar los conflictos sociales, en el debate de alternativas y en la toma de decisiones, individuales y colectivas.

-Favorecer la extensión y el emprendedurismo en los estudiantes para el desarrollo en diferentes contextos y culturas.

Actividades desarrolladas por el estudiante

- ✓ Encuestas
- ✓ Revisión de información secundaria
- ✓ Evaluación de Impactos Ambientales
- ✓ Aprendizaje Basado en Proyectos participativos
- ✓ Aprendizaje Cooperativo (agrupar a los estudiantes e impactar de forma positiva)
- ✓ Pensamiento de diseño (método para resolver problemas y satisfacer a sus clientes)
- ✓ Aprendizaje Basado en el Pensamiento (Enseñarles a contextualizar, analizar, relacionar, argumentar, convertir información en conocimiento y desarrollar destrezas del pensamiento más allá de la memorización)
- ✓ Estimular actitudes favorables a la crítica y la autocrítica.
- ✓ La evaluación es un proceso continuo, que requiere del facilitador(a) la capacidad de identificar los progresos de las y los participantes. Se privilegia la autoevaluación.

Lugares donde se desarrolla el proyecto

- Gobiernos locales (Municipalidades)
- ASADAS
- Instituciones educativas
- Asociaciones de desarrollo cantonales

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.

- **Contabilidad y Finanzas:** Consultoría y asesoría en controles contables básicos para Pymes, así como gestión de permisos de salud, patentes, marca registrada, tributación, preparación de estados financieros, administración de inventarios, legislación comercial y tributaria, presupuestos, entre otros.

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 entre otras de beneficio social.
- 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 estudiantes o estudiantes responsables del proyecto.

Académico a cargo de Proyecto en UTN:

Jose Pablo González Blanco

jgonzalezb@utn.ac.cr

Teléfono: 8354-5744