

¿PROYECTO EXTENSIÓN UNIVERSITARIA FASE 1

Este proyecto tiene su origen en un levantamiento de información que realizó la Universidad en las provincias de Loja y Zamora con el propósito de conocer cuales son las necesidades de profesionales a nivel de instituciones públicas, organizaciones, ONG'S, asociaciones de productores, etc.

Con esta información la Universidad plantea el proyecto "**Extensión Universitaria Fase 1**" con el propósito de aportar al desarrollo de la provincia de Loja y Zamora con recurso humano que cuenta y a su vez crear competencias en los estudiantes teniendo como escenario los lugares reales de trabajo en los cuales se van a desenvolver cuando sean profesionales.

Durante estos 6 meses de ejecución de fase 1 del proyecto de extensión en la provincia de Loja, se pudo establecer relaciones de cooperación con 4 Municipios y una Junta parroquial, se firmaron 5 convenios marco de cooperación y 18 convenios específicos para realizar diferentes proyectos, entre los que se destacan estudios y diseños de Sistemas de Agua Potable, estudios y diseños de Alcantarillado, diseños arquitectónicos de parques, casas municipales, manuales de funciones para los municipios y un caso específico de diagnóstico y control de alcoholismo en jóvenes.

En esta primera etapa se vincularon a este proyecto las escuelas Ingeniería civil, Arquitectura y Psicología con sus respectivos CITTES y alrededor de 19 estudiantes de las de los niveles 2.1, 3.1, 4.1 y 4.2 de Gestión Productiva.

Es importante señalar que a través de la firma de los convenios se formalizó el cumplimiento de los compromisos adquiridos, que se ve reflejado en el apoyo que están recibiendo nuestros estudiantes de las instituciones cooperantes en los temas de alimentación, hospedaje y movilización interna (**dentro del cantón**).

Los proyectos de extensión que se están ejecutando tienen diferentes porcentajes de avance, depende mucho del tipo de GP que lo esta desarrollando, en el caso de los proyectos de arquitectura son GP 2.1 y 3.1, con un tiempo máximo de ejecución de 6 meses y al momento cuentan con un avance en su mayoría de un 80%. En el caso de los proyectos de Ingeniería civil a si como manuales de funciones se lo realiza con GP 4.1 y 4.2 como temas de tesis y se proyectan con un tiempo máximo de ejecución de 11 meses y cuentan con un avance del 20 o 30% de avance.

Se debe destacar el compromiso asumido por el Gobierno Autónomo Descentralizado del cantón Sozoranga, encabezado por su alcalde el Sr. Romeo Francisco Moreno, con quien se ejecutan 11 proyectos de Gestión Productiva y este municipio a designado una partida presupuestaria de aproximadamente \$23.000 para el apoyo a los estudiantes.

Luís Aníbal Sánchez F.
Técnico de Transferencia de Tecnología
Extensión y servicios
Provincia de Loja