



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 057
06 de febrero de 2019

El cantón Mejía repunta el cuidado ambiental

Como parte del convenio vigente entre la Facultad de Ingeniería en Geología, Minas, Petróleos y Ambiental y el Gobierno Autónomo Descentralizado del Cantón Mejía, representantes del Municipio recibieron resultados del trabajo de vinculación realizado por los estudiantes de las carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería de Petróleos.

Cada carrera trabajó en distintitos ejes y como producto presentaron una guía para el manejo de residuos, de acuerdo a las ordenanzas municipales y del Ministerio del Ambiente. La carrera de Ingeniería de Petróleos trabajó en el manejo de aceites de mecánicas y lubricadoras que requieren un tratamiento especial para evitar la contaminación ambiental. Según el estudiante Andrés Pazmiño, para este proyecto fue importante dialogar con los propietarios y trabajadores de las lubricadoras, quienes fueron capacitados en las 5 etapas que comprende el proyecto: capacitación, recolección, transporte, almacenamiento y tratamiento.

La segunda propuesta denominada Producción más limpia para el camal municipal Mejía, fue presentada por estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental. Los objetivos de esta propuesta radican en reducir riesgos para los seres humanos y el medio ambiente, incrementar la competitividad de la empresa y garantizar la viabilidad económica.

Durante su intervención Fernanda Chávez, coordinadora de Gestión Ambiental del GAD del cantón Mejía, mencionó que el trabajo de los estudiantes permitió dar cumplimiento al acuerdo Ministerial 026 bajo las modalidades b y c para transportes y gestión de desechos.

Según Diana Fabara, docente coordinadora de los proyectos, los estudiantes han desarrollado actividades de reforestación, remediación, apertura y limpieza de quebradas. Además, se ha realizado capacitación ambiental puerta a puerta a la ciudadanía, con el objetivo de sensibilizar frente a los impactos ambientales. **J.G.**

