

Un nuevo Sistema de Gestión Ambiental para la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza



De acuerdo a la Política Nacional de Educación Ambiental, las instituciones de educación superior deben desarrollar Sistemas de Gestión Ambiental (SGA) con el objetivo de promover modos de vida y cultura sostenibles.

4 Elementos fundamentales:

Se buscó determinar cuál era el nivel de implementación del SGA en la UNTRM. Para ello, se realizó una entrevista a cinco autoridades y se aplicó un cuestionario validado por expertos a una muestra de 321 estudiantes, 114 docentes, 190 administrativos y 33 investigadores. Los resultados evidenciaron algunas falencias en el control, seguimiento e involucramiento de los actores.



Gobernanza



Campus autosostenible



Formación ambiental:



Ambientalización del currículo



Programa "Resuelve el Reto de la Sostenibilidad"



Sensibilización con participación activa

EL OBJETIVO



Formar profesionales que en el ejercicio de su profesión sean "Gestores Ambientales"

Basado en la tesis aprobada por la UNTRM "Modelo de sistema de gestión ambiental para el desarrollo sostenible de la Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza 2021", de Judith Alva (UNTRM), que recibió financiamiento y apoyo de la Fundación M.J. Bustamante como parte del proyecto "Hacia una nueva generación de docentes en universidades de regiones".