

Estrategias sustentables para la mitigación del impacto causado por el consumo de polímeros descartables derivados del petróleo en el ámbito universitario

Sardo, Daniel Enrique  (2023) *Estrategias sustentables para la mitigación del impacto causado por el consumo de polímeros descartables derivados del petróleo en el ámbito universitario*. [Proyecto de investigación]

El texto completo no está disponible en este repositorio.

RESUMEN

El proyecto busca desarrollar estrategias sustentables para la mitigación del impacto ambiental generado por el consumo de polímeros descartables en el ámbito universitario. Se realizará un estudio de los hábitos de consumo, analizando necesidades, usos y disposición final de los mismos. A partir de los datos obtenidos se definirán e implementarán acciones piloto que ayudarán a elaborar recomendaciones y aprendizajes que podrán ser tomadas en cuenta en los procesos de planeación y gestión universitaria. Dichas estrategias y recomendaciones se espera que impacten positivamente en el cuidado del ambiente y en la formación de profesionales conscientes, dotados de espíritu crítico para la toma de decisiones responsables y en pro de la sustentabilidad.

TIPO DE DOCUMENTO: Proyecto

PALABRAS CLAVE: Impacto Ambiental. Campus Sustentables. Polímeros.

TEMAS: T Tecnología > TA Ingeniería de asistencia técnica (General).
Ingeniería Civil (General)

UNIDAD ACADÉMICA: Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Arquitectura
Universidad Católica de Córdoba > Facultad de Ingeniería