

“Aplicación de un sistema de manejo de residuos sólidos en la Institución Educativa Coloso Emblemático Jaén de Bracamoros”.

Ejecutor: Montenegro Olaya, Diana Marisol

Asesor: Ing. Víctor Hugo Gómez Ramírez

Palabras Claves: Residuos sólidos, manejo, reúso, concientización

Resumen

Los residuos sólidos son el problema principal de las ciudades con alto índice poblacional, siendo primordial controlarlos, darles un adecuado tratamiento y una disposición final adecuada. Las Instituciones Educativas son centros de enseñanza donde un factor importante no sólo es la formación de profesionales y/o científicos, sino la formación integral de los estudiantes en un ambiente grato y saludable para alcanzar sus metas de desarrollo integral. Un adecuado manejo de los residuos sólidos nos permite dar un buen reúso al residuo; además se está contribuyendo a minimizar la contaminación que estos generan. Lo más importante será lograr la concientización de los miembros de la Institución Educativa de contar con un centro de estudios limpio y saludable. La propuesta propone como **objetivo general** de aplicar un sistema de manejo de residuos sólidos en la Institución Educativa Coloso Emblemático “Jaén de Bracamoros” y como **objetivos específicos** se plantea a) Desarrollar charlas de sensibilización sobre manejo y reutilización de residuos sólidos en la Institución Educativa. b) Aplicar un sistema de manejo de residuo sólidos en la institución educativa y en especialidades de Carpintería y Costura de la Institución Educativa. c) Determinar los tipos de residuos sólidos generados en la Institución Educativa. d) Determinar la generación per cápita y caracterización de los residuos sólidos generados en la Institución Educativa y como hipótesis queremos demostrar que Si aplicamos un sistema de manejo de residuos sólidos en la Institución Educativa Coloso Emblemático “Jaén de Bracamoros” entonces, se determinará su reúso eficiente.

Bibliografía

Campos Gómez, I. 2000. SANEAMIENTO AMBIENTAL. San José, Costa Rica: Universidad Estatal a Distancia

Lacayo, M (2008). Curso de manejo de Residuos Sólidos Urbanos para la Carrera de Ingeniería en Calidad Ambiental. Universidad Centroamericana. Managua, Nicaragua.

Ramírez Añazco, W. E. 2010. Estudio y diseño del manejo Integral de los desechos sólidos en los cantones Balsas y Marcabellí, Provincia de El Oro. (págs. 26-30). Guayaquil: ESPOL.