

Efectos del nivel de conocimiento y educación ambiental sobre el comportamiento, intenciones y actitudes de futuros egresados

Effects in the level of knowledge and environmental education in the behavior, intentions and attitudes of future Graduates

ALONDRA AZUCENA CASTAÑÓN ARVILLA^a, DRA. LILIANA AVELAR SOSA^{a*}, DR. JORGE LUIS GARCÍA ALCARAZ^a

^aDepartamento de Ingeniería Industrial y Tecnología, Maestría en Ingeniería Industrial, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, México.

*Autor de correspondencia. Correo electrónico: liliana.avelar@uacj.mx

No. de resumen

3CP22-25

Formato

Ponencia

Evento

3.º Coloquio de Posgrados del IIT

Presentador

Alondra Azucena Castañón Arvilla

Tema

Estudios y gestión ambiental

Estatus

Estudio en curso / Resultados preliminares

Fecha de la presentación

Mayo 27, 2022

Resumen

En los últimos años se ha visto una alarma creciente con respecto a la crisis ambiental, siendo que en investigaciones recientes se cree que los problemas ambientales han sido resultado directo de un pésimo comportamiento ambiental por parte del ser humano. La educación ambiental también ha tomado un papel importante en los problemas y conciencias relacionadas al ambiente, siendo vital el integrar cuestiones de sustentabilidad a los programas de estudio para que tengan un impacto más profundo y explícito. Actualmente en México hay literatura muy limitada, así como escasos estudios e investigaciones sobre el impacto de la educación ambiental en los comportamientos, actitudes e intenciones ambientales, por lo que, para analizar estos aspectos, la investigación se enfocará en la población universitaria de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez en Ciudad Juárez, donde se estudiará esta relación a través de un modelo propuesto y cuestionario que está siendo aplicado actualmente, teniendo un posterior análisis con los datos recopilados. Actualmente se está trabajando en el análisis descriptivo y estadístico para validar la muestra. La finalidad del estudio es proponer estrategias de formación para que los futuros egresados puedan tener un mejor desempeño profesional en las operaciones logísticas que realizan en la práctica. Además de establecer las bases para evaluar los mismos aspectos de educación ambiental en otras universidades del país.

Palabras clave: educación ambiental; conocimiento ambiental; comportamiento proambiental; actitudes ambientales; intenciones de comportamiento.

Abstract

In recent years there has been a growing alarm regarding the environmental crisis, with recent research believing that environmental problems have been a direct result of poor environmental behavior by human beings. Environmental education has also taken an important role in problems and awareness related to the environment, being vital to integrate sustainability issues into study programs so that they have a deeper and more explicit impact. Currently in Mexico there is very limited literature, as well as scarce studies and research on the impact of environmental education on environmental behaviors, attitudes, and intentions, so, to analyze these aspects, the research will focus on the university population of the Universidad Autónoma de Ciudad Juárez in Ciudad Juárez, where this relationship will be studied through a proposed model and questionnaire that is currently being applied, having a subsequent analysis of the gathered data. Currently, descriptive, and statistical analysis is being worked on to validate the sample. The purpose of the study is to propose training strategies so that future graduates can have a better professional performance in the logistics operations they carry out



in practice. In addition to establishing the bases to evaluating the same aspects of environmental education in other universities in the country.

Keywords: environmental education; environmental knowledge; pro-environmental behavior; environmental attitudes; environmental intentions.

Entidad legal responsable del estudio

Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

Financiamiento

Los autores.

Conflictos de interés

No hay conflictos de interés.