



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

FACULTAD DE DERECHO Y HUMANIDADES

PROGRAMA DE COMPLEMENTACIÓN ACADÉMICA

Gestión ambiental y conciencia ambiental en la Institución educativa N° 5165

República de Suecia Puente Piedra, 2019.

TESIS PARA OBTENER EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
LICENCIADO EN EDUCACIÓN

AUTOR:

Roger Tafur Lamatt

ASESOR:

Dr. Fernando Elí Ledezma Pérez (ORCID: 0000-0003-4572-1381)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Didáctica y evaluación de los aprendizajes

LIMA – PERÚ

2020

Dedicatoria

Se dedica este preciado trabajo a mis familiares que con tanto amor y comprensión han apoyado mi esfuerzo, en esta larga tarea llena de satisfacciones.

Agradecimiento

Se agradece al Dr. César Acuña Peralta, Rector fundador de la Universidad Cesar Vallejo, por permitirnos continuar nuestros estudios.

A mi asesor Dr. Fernando Elí Ledezma Pérez; por sus acertadas orientaciones a fin de que logre un estudio confiable científicamente.

Página del Jurado

Declaratoria de Autenticidad

Índice

Índice

	Página
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Página de jurado	iv
Declaratoria de Autenticidad	v
Índice	vi
Índice de tablas	viii
Índice de figuras	ix
Resumen	x
Abstract	xi
I. Introducción	1
II. Método	22
III. Resultados	30
IV. Discusión	38
V. Conclusiones	42
VI. Recomendaciones	43
Referencias	
Anexos	
Anexo 1: Matriz de consistencia	
Anexo 2: Instrumentos	
Anexo 3: Validez de los instrumentos	
Anexo 4: Matriz de datos (Excel y 7o spss)	
Anexo 5: Autorización	

Resumen

La presente investigación titulada: Gestión ambiental y conciencia ambiental en la Institución educativa N° 5165 República de Suecia Puente Piedra, 2019, tuvo como objetivo general determinar la relación entre gestión ambiental y conciencia ambiental en una Institución educativa N° 5165 República de Suecia Puente Piedra, 2019. Los instrumentos que se utilizaron fueron cuestionarios en escala de Likert para las variables Gestión ambiental y conciencia ambiental. Estos instrumentos fueron sometidos a los análisis respectivos de confiabilidad y validez, que determinaron que los cuestionarios tienen validez y confiabilidad.

El método empleado fue hipotético deductivo, el tipo de investigación fue básica, de nivel correlacional, de enfoque cuantitativo; de diseño no experimental de corte transversal. La población estuvo formada por 100 estudiantes de la Institución Educativa N° 5165 República de Suecia Puente Piedra, 2019. y el muestreo fue de tipo probabilístico. La técnica empleada para recolectar información fue encuesta y los instrumentos de recolección de datos fueron cuestionarios que fueron debidamente validados a través de juicios de expertos y su confiabilidad a través del estadístico de fiabilidad Alfa de Cronbach.

El resultado evidencia que existe correlación estadísticamente significativa, alta ($r= 0.924$) y directamente proporcional, entre la gestión ambiental y la conciencia ambiental en la. Institución educativa N° 5165 República de Suecia Puente Piedra, 2019

Palabras claves: Gestión, ambiente, conciencia ambiental.

Abstract

The present research entitled: Environmental Management and Environmental Awareness at the Educational Institution N# 5165 Republic of Sweden Puente Piedra, 2019, had as its general objective to determine the relationship between environmental management and environmental awareness in an educational institution N# 5165 Republic of Sweden Puente Piedra, 2019. The tools used were Likert scale questionnaires for the variables Environmental management and environmental awareness. These instruments were subjected to the respective reliability and validity analyses, which determined that the questionnaires have validity and reliability.

The method used was deductive hypothetical, the type of research was basic, of correlational level, of quantitative approach; of experimental design of cross-section. The population was made up of 100 students of the Educational Institution No. 5165 Republic of Sweden Puente Piedra, 2019. and sampling was probabilistic. The technique used to collect information was survey and the data collection tools were questionnaires that were duly validated through expert judgments and their reliability through the reliability statistic Alpha from Cronbach.

The result shows that there is a statistically significant, high ($r= 0.924$) and directly proportional correlation between environmental management and environmental awareness. Educational institution N° 5165 Republic of Sweden Puente Piedra, 2019

Keywords: Management, environment, environmental awareness.