

ESCUELA DE POSGRADO PROGRAMA ACADÉMICO DE DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Manejo de residuos sólidos y gestión administrativa de una unidad de gestión educativa local, Ancash-2023

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Doctor en Gestión Pública y Gobernabilidad

AUTOR:

Cribillero Depaz, Erik Eduardo (orcid.org/0000-0002-7516-2720)

ASESORES:

Dr. Valiente Saldaña, Yoni Mateo (orcid.org/0000-0002-9083-3553)
Dr. Morales Salazar, Pedro Otoniel (orcid.org/0000-0002-9242-3881)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión Ambiental y del Territorio

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo sostenible y adaptación al cambio climático

TRUJILLO - PERÚ

2024

Dedicatoria

Gracias Dios por esta nueva oportunidad, gracias a mi familia por el apoyo para el logro de mis objetivos a mi familia por su fraternidad en todo momento.

A los trabajadores que participaron en el desarrollo de la investigación, con la información proporcionada para lograr con éxito la tesis.

Erik Eduardo

Agradecimiento

Expresar mi sincera gratitud a las personas y profesionales que me brindaron su apoyo para el desarrollo de mi investigación, resaltando lo siguiente:

A los trabajadores de la Institución por estas dispuestas a brindarme la información necesaria para culminar con éxito la tesis.

A la Universidad César Vallejo, a los docentes por brindarnos conocimientos que hoy en día hacen posible la conclusión de la investigación.

El Autor

DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR



ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, VALIENTE SALDAÑA YONI MATEO, docente de la ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - TRUJILLO, asesor de Tesis titulada: "Manejo de residuos sólidos y gestión administrativa de una Unidad de Gestión Educativa Local, Ancash-2023", cuyo autor es CRIBILLERO DEPAZ ERIK EDUARDO, constato que la investigación tiene un índice de similitud de 17.00%, verificable en el reporte de originalidad del programa Turnitin, el cual ha sido realizado sin filtros, ni exclusiones.

He revisado dicho reporte y concluyo que cada una de las coincidencias detectadas no constituyen plagio. A mi leal saber y entender la Tesis cumple con todas las normas para el uso de citas y referencias establecidas por la Universidad César Vallejo.

En tal sentido, asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

TRUJILLO, 22 de Diciembre del 2023

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
VALIENTE SALDAÑA YONI MATEO	Firmado electrónicamente
DNI: 17879209	por: VSYONI el 27-12-
ORCID: 0000-0002-9083-3553	2023 13:32:08

Código documento Trilce: TRI - 0706627

DECLARATORIA DE ORIGINALIIDAD DEL AUTOR



ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Declaratoria de Originalidad del Autor

Yo, CRIBILLERO DEPAZ ERIK EDUARDO estudiante de la ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - TRUJILLO, declaro bajo juramento que todos los datos e información que acompañan la Tesis titulada: "Manejo de residuos sólidos y gestión administrativa de una Unidad de Gestión Educativa Local, Ancash-2023", es de mi autoría, por lo tanto, declaro que la Tesis:

- No ha sido plagiada ni total, ni parcialmente.
- He mencionado todas las fuentes empleadas, identificando correctamente toda cita textual o de paráfrasis proveniente de otras fuentes.
- No ha sido publicada, ni presentada anteriormente para la obtención de otro grado académico o título profesional.
- Los datos presentados en los resultados no han sido falseados, ni duplicados, ni copiados.

En tal sentido asumo la responsabilidad que corresponda ante cualquier falsedad, ocultamiento u omisión tanto de los documentos como de la información aportada, por lo cual me someto a lo dispuesto en las normas académicas vigentes de la Universidad César Vallejo.

Nombres y Apellidos	Firma
ERIK EDUARDO CRIBILLERO DEPAZ	Firmado electrónicamente
DNI: 46580842	por: ECRIBILLERO el 22-
ORCID: 0000-0002-7516-2720	12-2023 18:54:35

Código documento Trilce: TRI - 0706640

Índice de contenidos

	Pág.
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
DECLARATORIA DE AUTENTICIDAD DEL ASESOR	iv
DECLARATORIA DE ORIGINALIIDAD DEL AUTOR	V
Índice de contenidos	vi
Índice de tablas	vii
Índice de figuras	viii
Resumen	ix
Abstract	x
I.INTRODUCCIÓN	1
II.MARCO TEÓRICO	4
III.METODOLOGÍA	20
3.1.Tipo y diseño de investigación	20
3.2. Variables y operacionalización	21
3.3.Población, Muestra y muestreo	21
3.4. Técnicas e instrumentos de recolección de datos	22
3.5. Procedimientos	23
3.6. Método de análisis de datos	24
3.7. Aspectos éticos	24
IV.RESULTADOS	25
V.DISCUSIÓN	33
VI.CONCLUSIONES	41
VII.RECOMENDACIONES	43
VIII.PROPUESTA	44
REFERENCIAS	
ANEXOS	60

Índice de tablas

		Pág
Tabla 01.	Cruce de la relación del manejo de residuos sólidos en la gestión administrativa	25
Tabla 02.	Correlación del manejo de residuos sólidos en la gestión administrativa	26
Tabla 03.	Niveles de gestión de residuos sólidos y sus dimensiones	28
Tabla 04.	Niveles de gestión de gestión administrativa y sus dimensiones	29
Tabla 05.	Correlación del manejo de residuos sólidos en sus dimensiones	30
	con la gestión administrativa	
Tabla 06.	Correlación de la gestión administrativa en sus dimensiones con	31
	el manejo de residuos sólidos	
Tabla 07.	Normalidad de datos	32

Índice de figuras

		Pág
Figura 01.	Esquema que presenta el estudio	20
Tabla 02.	Regresión lineal del manejo de residuos sólidos en la gestión	27
	administrativa	

Resumen

El presente estudio científico tuvo como objetivo general, Determinar la relación del manejo de residuos sólidos en la gestión administrativa de una Unidad de Gestión Educativa Local, Ancash-2023. El método utilizado fue el método hipotético deductivo, de enfoque cuantitativo, no experimental, de nivel correlacional causal, aplicado en una población de 35 colaboradores de la UGEL involucrando a todas las áreas administrativas que son plataforma, ventanilla y la parte administrativa. Empleó como técnica a la encuesta y como instrumento a dos cuestionarios relacionados cada uno con su respectiva variable. Concluyendo: El manejo de residuos sólidos se relaciona de manera significativa (Rho= 0.813; sig. = 0.005<0.05) con la gestión administrativa, interpretado como positiva considerable, además el coeficiente de determinación de R² = 0.6525. Se interpreta que el manejo de residuos sólidos se relaciona en un 65.25 % sobre la gestión administrativa, mencionando que es favorable que a nivel de gestión administrativa se implementen las estrategias que ayuden a fortalecer la gestión de residuos sólidos y formar una conciencia ambiental en los trabajadores para que realicen la separación de sus desechos en sus actividades cotidianas. Confirmando la hipótesis propuesta.

Palabras clave: Manejo de residuos sólidos, gestión administrativa, planificación.

Abstract

The general objective of this scientific study was to determine the relationship of solid waste management in the administrative management of a Local Educational Management Unit, Ancash-2023. The method used was the hypothetical deductive method, with a quantitative, non-experimental approach, at a causal correlational level, applied in a population of 35 UGEL collaborators involving all administrative areas that are platform, window and the administrative part. It used the survey as a technique and two questionnaires as an instrument, each related to its respective variable. Concluding: Solid waste management is significantly related (Rho= 0.813; sig. = 0.005<0.05) with administrative management, interpreted as considerably positive, and the coefficient of determination of R² = 0.6525. It is interpreted that solid waste management is related by 65.25% to administrative management, mentioning that it is favorable that at the administrative management level strategies are implemented that help strengthen solid waste management and form environmental awareness in workers. so that they can separate their waste in their daily activities. Confirming the proposed hypothesis.

Keywords: Solid waste management, administrative management, planning.