



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

PROGRAMA ACADÉMICO DE DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Manejo de residuos sólidos en el riesgo ocupacional del
personal de salud del Distrito Tambopata, Madre de Dios –
2022

TESIS PARA OBTENER EL GRADO ACADÉMICO DE:

Doctora en Gestión Pública y Gobernabilidad

AUTORA:

Ticona Casani, Gladys Margarita (orcid.org/0000-0003-1690-9019)

ASESOR:

Dr. Armesto Céspedes, Miguel Sebastian (orcid.org/0000-0003-0497-0891)

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN:

Gestión ambiental y del territorio

LÍNEA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL UNIVERSITARIA:

Desarrollo sostenible y adaptación al cambio climático

LIMA - PERÚ

2022

Dedicatoria

A mi querida familia y especialmente a mi papá que en actualidad ya no está entre nosotros, pero sé que se sentiría muy feliz por verme cumplir este objetivo.

Agradecimiento

Agradezco a mi docente asesor por guiarme en todas las etapas de estudio.

Agradezco a mis compañeros(as) de trabajo que me apoyaron en responder mi cuestionario de investigación.

Agradezco a la Dirección Regional de Salud y al personal de Establecimientos de I y II nivel del distrito de Tambopata por brindarme el apoyo.

Agradezco a mis amigas y compañeras de estudio que me brindaron su apoyo en momentos difíciles.

Índice De Contenidos

Carátula	
Dedicatoria	ii
Agradecimiento	iii
Índice De Contenidos	iv
Índice de tablas	v
Índice de figuras	vi
Resumen	vii
Abstract	viii
I. INTRODUCCIÓN	9
II. MARCO TEÓRICO	12
III. METODOLOGÍA.....	27
3.1. Tipo y diseño de investigación.	27
3.2. Variables y operacionalización.....	27
3.3. Población, muestra y muestreo	28
3.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección de Datos.....	29
3.5. Procedimientos.....	30
3.6. Método de análisis	30
3.7. Aspectos Éticos.....	31
IV. RESULTADOS	32
V. DISCUSIÓN.....	44
VI. CONCLUSIONES.....	52
VII. RECOMENDACIONES	53
VIII. PROPUESTA	54
REFERENCIAS.....	58
ANEXOS	68

Índice de tablas

Tabla 1. Descripción del Manejo de residuos sólidos y sus dimensiones.	32
Tabla 2. Descripción del Riesgo Ocupacional y sus dimensiones.....	32
Tabla 3. Información de ajuste de los modelos.	33
Tabla 4. Bondad de ajuste del modelo.	33
Tabla 5. P_seudo R cuadrado del Manejo residuos sólidos y el Riesgo Ocupacional.	33
Tabla 6. P_seudo R cuadrado del Manejo residuos sólidos y el Riesgo Ocupacional.	34
Tabla 7. P_seudo R cuadrado del Manejo residuos sólidos y el Riesgo Ocupacional.	34
Tabla 8. Bondad de ajuste.....	35
Tabla 9. P_seudo R cuadrado.....	35
Tabla 10. Estimaciones de parámetro.	35
Tabla 11. Resumen de procesamiento de casos.	36
Tabla 12. Información de ajuste de los modelos.	36
Tabla 13. Bondad de ajuste.....	36
Tabla 14. P_seudo R cuadrado.....	37
Tabla 15. Estimaciones de parámetro.	37
Tabla 16. Resumen de procesamiento de datos.	38
Tabla 17. Información de ajuste de los modelos.	38
Tabla 18. Bondad de ajuste.....	38
Tabla 19. P_seudo R cuadrado.....	39
Tabla 20. Estimaciones de parámetro.	39
Tabla 21. Resumen de procesamiento de casos.	40
Tabla 22. Información de ajuste de los modelos.	40
Tabla 23. Bondad de ajuste.....	40
Tabla 24. P_seudo R cuadrado.....	41
Tabla 25. Estimaciones de parámetro.	41
Tabla 26. Resumen de procesamiento de casos.	41
Tabla 27. Información de ajuste de los modelos.	42
Tabla 28. Bondad de ajuste.....	42
Tabla 29. P_seudo R cuadrado.....	43
Tabla 30. Estimaciones de parámetro.	43

Índice de figuras

Figura 1. Variable manejo interno.	20
Figura 2. Variable Manejo Externo.	22
Figura 3. Variable II Riesgo Ocupacional.	23
Figura 4. Actores Sociales involucrados.....	54

Resumen

Los residuos sólidos que se generan a diario producto de la atención que se brinda en los establecimientos de salud, ocasionan riesgos ocupacionales al personal de salud y al medio ambiente y aún más si no se cumple con un adecuado manejo de los mismos. El objetivo de esta investigación fue explicar la influencia del manejo de residuos sólidos en el riesgo ocupacional del personal de salud del Distrito de Tambopata de MDD-2022. La metodología fue no experimental, aplicada de nivel explicativo, con una muestra de 277 personas que laboran en las distintas unidades prestadoras de servicios. En los resultados se observó que el 66.8% indicaron que el Manejo residuos sólidos es inadecuado y en un 33.2% es adecuado, en la variable riesgo ocupacional el 85.6% del personal tiene un riesgo ocupacional alto, seguido de un riesgo medio del 4 % y un riesgo bajo en 10.5% del personal. En conclusión, el manejo de residuos sólidos generados en establecimientos de salud pone en riesgo alto al personal y representan un problema de salud pública, por otro lado, se requiere que nuestras autoridades prioricen este problema asignando mayor presupuesto para garantizar la seguridad ocupacional y un medio ambiente saludable.

Palabras clave: Residuo, riesgo, ambiente, trabajo.

Abstract

The solid waste that is generated daily as a result of the care provided in health establishments, causes occupational risks to health personnel and the environment and even more so if they are not properly managed. The objective of this research was to explain the influence of solid waste management on the occupational risk of health personnel in the Tambopata District of MDD-2022. The methodology was non-experimental, applied at an explanatory level, with a sample of 277 people who work in the different service provider units. In the results it was observed that 66.8% indicated that solid waste management is inadequate and 33.2% is adequate, in the occupational risk variable 85.6% of the personnel have a high occupational risk, followed by a medium risk of 4% and a low risk in 10.5% of the staff. In conclusion, the management of solid waste generated in health establishments puts personnel at high risk and represents a public health problem, on the other hand, our authorities are required to prioritize this problem by allocating a larger budget to guarantee occupational safety and an environment. healthy.

Keywords: Waste, risk, environment, work.



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO

ESCUELA DE POSGRADO

DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD

Declaratoria de Autenticidad del Asesor

Yo, ARMESTO CESPEDES MIGUEL SEBASTIAN, docente de la ESCUELA DE POSGRADO DOCTORADO EN GESTIÓN PÚBLICA Y GOBERNABILIDAD de la UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO SAC - LIMA NORTE, asesor de Tesis titulada: "Manejo de residuos sólidos en el riesgo ocupacional del personal de salud del Distrito Tambopata, Madre de Dios – 2022", cuyo autor es TICONA CASANI GLADYS MARGARITA, constato que la investigación cumple con el índice de similitud establecido, y 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.

LIMA, 02 de Agosto del 2022

Apellidos y Nombres del Asesor:	Firma
ARMESTO CESPEDES MIGUEL SEBASTIAN DNI: 10692223 ORCID 0000-0003-0497-0891	Firmado digitalmente por: MARMESTOC el 11-08- 2022 14:51:10

Código documento Trilce: TRI - 0387775