

**UNIVERSIDAD CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO**  
**FACULTAD DE MEDICINA**  
**ESCUELA DE ENFERMERÍA**



**Gestión de residuos sólidos domiciliarios por las madres del pueblo joven**  
**Santo Toribio de Mogrovejo de Chiclayo, 2023**

**TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE**  
**LICENCIADO EN ENFERMERÍA**

**AUTOR**

**Daniela Noelia Sandoval Paredes**

**ASESOR**

**Julia Maria Nureña Montenegro**

<https://orcid.org/0000-0002-9545-1888>

**Chiclayo, 2025**

**Gestión de residuos sólidos domiciliarios por las madres del pueblo  
joven Santo Toribio de Mogrovejo de Chiclayo, 2023**

PRESENTADA POR

**Daniela Noelia Sandoval Paredes**

A la Facultad de Medicina de la  
Universidad Católica Santo Toribio de Mogrovejo  
para optar el título de

**LICENCIADO EN ENFERMERÍA**

APROBADA POR

Aurora Zapata Rueda  
PRESIDENTE

Maribel Díaz Vásquez  
SECRETARIO

Julia Maria Nureña Montenegro  
VOCAL

## **Dedicatoria**

A Dios por guiarme a través de estos años y permitirme superar todas las adversidades durante mi carrera.

A mis padres por ser siempre mis principales motivadores, por sus consejos y su cariño, por su esfuerzo incondicional y apoyo de cada día para lograr lo mejor en mis estudios.

A mis hermanos por cuidarme, apoyarme y aconsejarme en todo momento.

## **Agradecimientos**

Agradecer a Dios por darme salud y por bendecirme en cada paso que doy.

A mis padres y hermanos por darme ánimos y aliento en cada etapa de mi formación.

A la Universidad Santo Toribio de Mogrovejo por darme la oportunidad de formarme como profesional, además a los distintos docentes por sus enseñanzas y consejos que influyeron en mi formación profesional y moral

A mi asesor por su tiempo, ayuda y soporte durante el desarrollo de esta investigación.

Agradezco sinceramente a las madres del PJ Santo Toribio de Mogrovejo por su cooperación y apoyo durante la realización de mi tesis.

# Gestión de residuos sólidos domiciliarios por las madres del pueblo joven Santo Toribio de Mogrovejo\_Daniela N Sandoval.docx

## INFORME DE ORIGINALIDAD

<b>9%</b>	<b>8%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>
INDICE DE SIMILITUD	FUENTES DE INTERNET	PUBLICACIONES	TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

## FUENTES PRIMARIAS

<b>1</b>	<b>tesis.usat.edu.pe</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>2</b>	<b>www.researchgate.net</b> Fuente de Internet	<b>1%</b>
<b>3</b>	<b>hdl.handle.net</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>4</b>	<b>MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ANDAHUAYLAS. "Actualización del PIGARS de la Provincia de Andahuaylas 2016-IGA0010412", O.M. N° 016-2016-MPA/CPA, 2020</b> Publicación	<b>&lt;1%</b>
<b>5</b>	<b>pesquisa.bvsalud.org</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>6</b>	<b>pubmed.ncbi.nlm.nih.gov</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>7</b>	<b>portalexatec.itesm.mx</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>8</b>	<b>docslib.org</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>
<b>9</b>	<b>theibfr.com</b> Fuente de Internet	<b>&lt;1%</b>

## Índice

<b>Resumen</b>	<b>7</b>
<b>Abstract</b>	<b>8</b>
<b>Introducción</b>	<b>9</b>
<b>Revisión de literatura</b>	<b>12</b>
<b>Materiales y métodos</b>	<b>14</b>
<b>Resultados y discusión</b>	<b>18</b>
<b>Conclusiones</b>	<b>28</b>
<b>Recomendaciones</b>	<b>29</b>
<b>Referencias</b>	<b>30</b>

## Resumen

Actualmente, el mayor problema que enfrenta el mundo es la gestión inadecuada de residuos sólidos domiciliarios, su presencia en cualquier lugar fomenta la aparición de vertederos, generando problemas para la salud y al ambiente. Por esta razón, el presente proyecto de investigación tuvo como objetivo: Describir, analizar y comprender la gestión de residuos sólidos domiciliarios por las madres del pueblo joven Santo Toribio de Mogrovejo de Chiclayo, 2023. El tipo de investigación es cualitativa con abordaje descriptivo y la población estuvo conformada por las madres del pueblo joven Santo Toribio de Mogrovejo, el muestreo fue no probabilístico, por conveniencia y el tamaño de la muestra fue de 12 madres. Para la recolección de datos se utilizó una guía de entrevista semiestructurada validada por juicio de expertos y los datos obtenidos fueron procesados mediante un análisis de contenido, del cual emergieron tres categorías: Generación de residuos sólidos en las viviendas, manejo de los residuos sólidos domiciliarios y efectos producidos por una inadecuada eliminación de residuos sólidos. Así también en el transcurso de la investigación se siguieron los principios éticos y criterios de rigor científico. En conclusión, los testimonios de las madres muestran la generación de residuos sólidos a diario, especialmente a causa de la preparación y consumo de alimentos, provocando una acumulación y almacenamiento inadecuado en lugares improvisados dentro de las viviendas, incrementando el riesgo de enfermedades y contribuyendo a la contaminación ambiental.

**Palabras claves:** Residuos sólidos (D062611), Gestión ambiental (DDCS032410), Viviendas (D006798), Madres (D009035)

### **Abstract**

Currently, the biggest problem facing the world is the inadequate management of household solid waste; its presence anywhere encourages the appearance of landfills, generating problems for health and the environment. For this reason, the objective of this research project was to: Describe, analyze and understand the management of household solid waste by the mothers of the Santo Toribio de Mogrovejo de Chiclayo young town, 2023. The type of research is qualitative with a descriptive approach and the This population was made up of mothers from the young town of Santo Toribio de Mogrovejo, the sampling was non-probabilistic, for convenience and the sample size was 12 mothers. For data collection, a semi-structured interview guide validated by expert judgment was used and the data obtained were processed through a content analysis, from which three categories emerged: Generation of solid waste in homes, solid waste management household and effects produced by inadequate disposal of solid waste. Likewise, the ethical principles and criteria of scientific rigor were followed throughout the research. In conclusion, the mothers' testimonies show the generation of solid waste on a daily basis, especially due to the preparation and consumption of food, causing inadequate accumulation and storage in improvised places within homes, increasing the risk of diseases and contributing to environmental pollution.

**Keywords:** Solid waste (D062611), Environmental management (DDCS032410), Housing (D006798), Mothers (D009035)